

SMLOUVA O DÍLO

(dále jen Smlouva)

na stavební práce vedené pod názvem **Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd** uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění (dále jen Občanský zákoník), mezi smluvními stranami:

Objednatel:

Název:

Obec Újezd

Oprávněný zástupce zadavatele:

Alena Frühaufová, starostka

IČ/DIČ: Sídlo:

00233951/ CZ00233951 Újezd 34, 267 61 Cerhovice

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

Alena Frühaufová, starostka

+420 311 577 562, ujezd.cerhovice@tiscali.cz Alena Frühaufová, starostka

osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

+420 311 577 562, ujezd.cerhovice@tiscali.cz

Zhotovitel: ZEPRIS s.r.o. Oprávněný zástupce: Ing. Alexander Strádal, jednatel Bc. Tomáš Grabműller, technický ředitel, na základě plné moci Zapsaný: v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vl. 51188 Právní forma: Společnost s ručením omezeným IČ/DIČ: 25117947 / 699004936 Sídlo podnikání: Mezi Vodami 639/27, 143 20 Praha 4 Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s. č. ú.: 4211028917/6800 osoba oprávněná jednat ve věcech ing. Alexander Strádal, jednatel smluvních: Bc. Tomáš Grabműller, technický ředitel, na základě plné moci kontaktní údaje: telefon: 737 256 567, e-mail: grabmuller@zepris.cz osoba oprávněná jednat ve věcech Ing. Petr Semerád, výrobní ředitel technických: kontaktní údaje: telefon:777 342 002, e-mail: semerad@zepris.cz

1. PREAMBULE

Tato Smlouva se uzavírá na základě výsledku související veřejné zakázky vedené pod názvem: **Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd.** Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky vybral v zadávacím řízení provedeném v souladu se zásadami zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jako "ZZVZ") a v souladu dokumentem Zadávání veřejných zakázek v Operačním programu Životní prostředí 2014 -2020 (dále jen "OPŽP") nabídku Zhotovitele, která splnila požadavky Objednatele uvedené v zadávací dokumentaci, podmínky zákona o veřejných zakázkách a byla vyhodnocena jako nejvýhodnější.

Zhotovitel výpisem z obchodního rejstříku, resp. příslušnými živnostenskými oprávněními dokládá, že je způsobilý uskutečnit předmět plnění v požadovaném rozsahu podle této Smlouvy a prohlašuje, že je vybaven potřebnými materiálními, technickými a organizačními prostředky k jeho realizaci.

Objednatel se zavazuje realizovaný předmět smlouvy, resp. jeho jednotlivé části převzít a zaplatit za ně sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

2. PŘEDMĚT DÍLA

- 2.1. Předmětem díla je provedení akce **Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd,** a to v souladu s projektovou dokumentací *Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd, projektanta Vodoplan s.r.o., se sídlem Sokolovská 41, 323 00 Plzeň, IČ: 02458594,* z 11/2017, která je součástí této smlouvy (vše dále jen jako "projektová dokumentace") a dále v rozsahu, daném položkovým rozpočtem, který je obsažen v nabídce zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele tohoto díla. Smluvní strany prohlašují, že zhotovitel měl možnost před podáním nabídky a uzavřením této smlouvy seznámit se jak s projektovou dokumentací, tak s místem plnění díla a posoudit technické údaje o rozsahu, kvalitě a požadovaném způsobu provedení díla pro potřeby realizace díla a kalkulace ceny díla. Smluvní strany se shodují, že vymezení předmětu díla dle této smlouvy zahrnuje veškerá plnění a dodávky nutné k jeho řádnému dokončení tak, aby jej bylo možno užívat v souladu s účelem, pro který je dílo zhotovováno. Součástí předmětu díla je i zpracování projektové smlouvy.
- 2.2. Bližší popis: Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, případně podmínkami stavebního úřadu, a projektovou dokumentací výše uvedenou. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení.
- 2.3. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz odst. 2.1.).
- 2.4. Dojde-li při realizaci díla k podstatným změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývající z podmínek při provádění díla, nebo z odborných znalostí zhotovitele, oproti projektové dokumentaci díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření ve formě zadávacích listů. O rozsahu změn můžou rozhodnout zástupci ve věcech technických.

Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny a velikosti příslušné části předmětu díla. Položkové ceny uvedené v nabídce zůstanou zachovány. Pro kalkulaci víceprací a méněprací se zhotovitel zavazuje použít jednotkové ceny ze své cenové nabídky na předmět plnění. Jestliže strany po podání cenové nabídky zhotovitele dohodly jednotkové ceny jiné, pak se použijí tyto jednotkové ceny. Pouze v případech, kdy jednotkové ceny nejsou pro dané práce v cenové nabídce uvedeny ani jinak dohodnuty, ocení požadované práce podle tohoto vzorce:

požadované práce = (položky víceprací dle platné Cenové soustava ÚRS) x ((celková cena dle nabídky zhotovitele bez DPH) / (celková cena podle rozpočtu v projektové dokumentaci díla bez DPH))). Neprovedené práce se odpočítávají, fakturace budou provedeny dle skutečného rozsahu prací.

Tyto změny budou předloženy objednateli k odsouhlasení s tím, že bude uzavřen "Dodatek ke smlouvě" (shrnující jednotlivé zadávací listy s oceněním), v němž bude řešena změna ceny, případně i termínu dokončení. Zástupcem objednatele odsouhlasené zadávací listy nedávají samy o sobě právo zhotoviteli k realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Při uzavírání případných dodatků k této smlouvě budou strany postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ, a v souladu s § 2622 občanského zákoníku.

- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že k provedení má potřebné oprávnění k podnikání a provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými.
- 2.6. Zakázka je spolufinancována ze zdrojů EU Fondu soudržnosti, prostřednictvím Operačního programu životní prostředí (dále také jako "OPŽP"). Vybraný zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává, v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.

3. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést a předat předmět díla dle čl. 2 v době:

Zahájení provádění díla: po podpisu smlouvy oběma stranami, předpokládaný termín zahájení v **06/ 2018**. Dokončení a předání díla: nejpozději do **180 dní ode dne zahájení provádění díla** (předpoklad do 12/ 2018).

Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy.

- 3.2. Termínem dokončení plnění se rozumí den, kdy dojde k předání a převzetí hotového díla bez vad a nedodělků nebo den, kdy budou odstraněny poslední vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí díla, a současně splnění všech dalších činností, které jsou součástí předmětu plnění. Objednatel připouští i dřívější předání díla.
- 3.3. V případě, že v průběhu realizace dojde k prodlení s plněním z důvodů vyšší moci nebo jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran, zavazují se smluvní strany dohodnout prodloužení doby plnění úměrné trvání okolností bránící dodržení původního termínu.
- 3.4. Místo plnění: k. ú. Újezd u Hořovic.
- 3.5. V případě, kdy je objednatel oprávněn nakládat s příslušnými pozemky, je povinen předat místo plnění ve stavu způsobilém pro zahájení plnění předmětu smlouvy bez zbytečného odkladu po podpisu smlouvy. O předání a převzetí místa plnění bude sepsán písemný protokol, který podepíší zástupci obou smluvních stran.
- 3.6. V případě, kdy objednatel není oprávněn nakládat s příslušnými pozemky, je zhotovitel povinen zajistit souhlas vlastníků těchto pozemků k provedení prací na nich.

4. CENA ZA DÍLO

- 4.1. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele, nezbytné pro dokončení díla v rozsahu, který je dán touto smlouvou o dílo (tedy i včetně případných prací a dodávek, které v nabídce zhotovitele výslovně uvedeny nejsou ve smyslu čl. Il této smlouvy) a v termínu dle této smlouvy o dílo. Způsob stanovení ceny a její výše byl odsouhlasen oběma
- 4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

Cena za dílo celkem v Kč bez DPH	
DPH celkem v Kč	4 211 571,62
Cena za dílo celkem v Kč včetně DPH	884 430,04
anovená a odcovklacená s	5 096 001,66

- 4.3. Stanovená a odsouhlasená cena je cenou nejvýše přípustnou, tj. pokud jde o horní limit ceny za dílo, zhotovitel nemá právo požadovat bez souhlasu objednatele její zvýšení. V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla byly dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce). V ostatních případech může být cena uvedená v odst. 4.1. a 4.2. změněna pouze písemnou dohodou smluvních stran formou očíslovaného dodatku ke smlouvě. Součástí ceny díla je i odměna zhotovitele za splnění všech ostatních jemu stanovených povinností dle této smlouvy.
- 4.4. Určení ceny podle rozpočtu se řídí § 2622 občanského zákoníku.
- 4.5. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby jeho protokolárního převzetí objednatelem po řádném dokončení díla. Vlastníkem díla je po celou dobu provádění díla objednatel, vyjma těch materiálů a zařízení, která ještě nebyla do díla zabudována nebo instalována a ze strany objednatele ještě nedošlo k úhradě jejich ceny (viz položkový rozpočet díla a jemu odpovídající fakturace zhotovitele).
- 4.6. Daňový doklad, včetně potvrzeného soupisu prací technickým dozorem stavby, vztahující se k určitému období (datum zdanitelného plnění) lze vystavit a doručit objednateli nejpozději do 10. dne měsíce následujícího po tomto období. Pokud nebude objednateli doručen v této lhůtě, hledí se na něj, jako by nebyl vystaven.

5. ZPŮSOB PLACENÍ DÍLA (FAKTURACE)

- 5.1. Objednatel a zhotovitel se dohodli na placení smluvní ceny díla formou faktury za podmínek dle odst. 5.5 tohoto článku smlouvy.
- 5.2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní cenu díla bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, na základě zhotovitelem vystavených faktur.
- 5.3. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury (viz odst. 5.4 tohoto článku).
- 5.4. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu, jejíž přílohou musí být zjišťovací protokol (soupis provedených prací), potvrzený technickým dozorem stavby. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 5.5. Provedené práce budou zhotovitelem účtovány postupně měsíčně, a to na základě objednatelem písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek.
- 5.6. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve zjišťovacím protokolem.
- 5.7. Faktura zhotovitele bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Faktura bude vystavena až po předání a převzetí díla (části díla), a v případě vad a nedodělků po podpisu zápisu o úplném odstranění zjištěných vad a nedodělků.
- 5.8. Na každé faktuře bude uvedena identifikace projektu. Název: Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd, číslo projektu dle evidence OPŽP.
- 5.9. Splatnost faktury oprávněně vystavené zhotovitelem je 30 dní ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu faktury, za podmínky jejího řádného vystavení v souladu s touto smlouvou a zákonnými normami, a to doručovanou na doručovací adresu objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje fakturu doručit poštou jako doporučenou zásilku. V pochybnostech s doručením se má za to, že faktura byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání.
- 5.10. V případě, že je zhotovitel v prodlení s termínem plnění uvedeným v této smlouvě, je objednatel oprávněn neposkytovat zhotoviteli platby, a to do doby, dokud nebudou nejbližší sjednané závazné termíny splněny. Objednatel je dále oprávněn neposkytovat zhotoviteli platby v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo bude práce provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele, a to do doby, než bude ze strany zhotovitele zjednána náprava.
- 5.11. V případě, že vystavená faktura nebude obsahovat náležitosti dle tohoto článku, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k doplnění. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti faktury běží znovu ode dne prokazatelného doručení oprávněného dokladu objednateli.
- 5.12. Zhotovitel je povinen fakturu odeslat objednateli doporučeně, a to bez odkladu po datu jejího vystavení, případně doručit osobně na podatelnu objednatele. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn bez zbytečného odkladu vrátit zhotoviteli k opravení nebo novému vyhotovení fakturu, která bude objednateli doručena později než 7. den po datu jejího vystavení. Taková faktura bude považována za vadnou, z jejího doručení nevzniká nárok na platbu a jejím doručením nezačíná běžet lhůta splatnosti.
- 5.13. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je částka připsána na účet zhotovitele.

6. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s projektovou dokumentací, stanovisky stavebního úřadu, touto smlouvou, veškerými platnými ČSN, zákony a jejich prováděcími vyhláškami, bezpečnostními předpisy, které se týkají jeho činnosti spojené s realizací díla a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (vše dále jen "předpisy"). Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. V případě, že zhotovitel nebude přes písemné upozornění objednatele dle odst. 6.2. provádět dílo v souladu s předpisy, bude objednatel oprávněn jednostranně nechat tu kterou část díla na náklady zhotovitele provést jiným zhotovitelem, a to bez vlivu na záruku, kterou za kvalitu díla poskytnul zhotovitel dle této smlouvy.
- 6.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech jeho stupních. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či s předpisy shora uvedenými nebo nedodržuje jiné podmínky této smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé takovou jeho činností a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k dalšímu porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od

- smlouvy. V tomto případě je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli řádně provedené a objednatelem odsouhlasené práce a zároveň je oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle odst. 11.4. této smlouvy.
- 6.3. Práce, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikla-li by nahrazováním škoda objednateli, hradí zhotovitel i ji.
- 6.4. Materiály či výrobky, které neodpovídají projektové dokumentaci, zadávacím podkladům nebo nevyhovují zkouškám, musí být z nařízení objednatele odstraněny ze staveniště ihned. Nestane-li se tak, může jejich odstranění na náklady zhotovitele zajistit objednatel.
- 6.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací pracovníky, majícími odpovídající odbornou způsobilost a kvalifikaci.
- 6.6. Objednatel kontroluje provádění prací podle návrhu technického provedení stavby a má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou uskladněny dodávky pro stavbu.
- 6.7. Zhotovitel dále odpovídá za sledování a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi. Před prováděním jakýchkoliv prací je zhotovitel povinen pracovníky seznámit s riziky BOZP na pracovišti a provozně bezpečnostními předpisy.
- 6.8. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré případné podzhotovitelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článků 8., 9., 11. smlouvy.
- 6.9. Zhotovitel je povinen předložit objednavateli písemný seznam všech svých předpokládaných podzhotovitelů včetně výše jejich podílu na akci a tento průběžně aktualizovat. Ke změně podzhotovitele může dojít pouze se souhlasem objednatele. Pokud dojde ke změně podzhotovitele (týká se i podzhotovitele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci), musí zhotovitel prokázat, že se jedná o podzhotovitele stejně kvalifikovaného.
- 6.10. Změnu podzhotovitelů oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový podzhotovitel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní podzhotovitel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový podzhotovitel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje pro případ porušení povinností dle tohoto ustanovení uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč.
- 6.11. Všechny ztráty a škody, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě až do dne předání stavby, jdou k tíži zhotovitele.
- 6.12. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě zúčastněným osobám, případně objednateli, odpovídá zhotovitel, který je povinen uhradit vzniklou škodu (to se týká i škod vzniklých např. nedostatečným obnovením původního stavu pozemku nebo na přilehlých komunikacích). Toto ustanovení se vztahuje i na škody vzniklé třetím, na stavbě nezúčastněným osobám. Zhotovitel se zavazuje, že po dobu provádění díla dle této smlouvy, bude pojištěn pro případ, že svou činností způsobí škodu třetím osobám nebo objednateli, a to s garancí pojistného plnění v jednom pojistném případě minimálně ve výši 1.750.000,- Kč. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli ke kontrole nejpozději ke dni podpisu této smlouvy.
- 6.13. Zhotovitel je povinen vést na stavbě od dne převzetí staveniště do předání díla stavební deník (SD) o pracích, které provádí. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy včetně víceprací.
- 6.14. Zápisy ve SD musí být prováděny denně odpovědným pracovníkem zhotovitele a podepsány stavbyvedoucím tak, aby z nich byl zřejmý postup a množství provedených prací, jejich jakost, zdůvodnění odchylek prací od PD. Podle zápisů ve SD bude objednatel posuzovat měsíční soupisy provedených prací.
- 6.15. Mimo odpovědného pracovníka zhotovitele a stavbyvedoucího může do SD provádět zápisy pouze určený zástupce objednatele a zhotovitele, technický dozor stavebníka (TDS), koordinátor BOZP na staveništi, zástupce správců inženýrských sítí, zpracovatel PD, a příslušné oprávněné orgány státní správy. Stavební deník bude trvale přístupný.
- 6.16. Objednatel je povinen sledovat obsah SD a k zápisu připojovat svoje stanovisko. Nebude-li objednatel souhlasit se zápisem, je povinen zapsat svoje stanovisko se zdůvodněním nejpozději do 15 pracovních dnů po provedení zápisu, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.
- 6.17. Ve SD musí být mimo jiné uvedeno:
 - název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele, objednatele a zpracovatele PD
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti
 - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků

- seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby.
- 6.18. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech stupních jeho provádění, a to kdykoliv, zejména však formou pravidelných kontrolních dnů, které je každá smluvní strana oprávněna svolat, zpravidla nejméně jednou měsíčně. V případě provádění konstrukcí a prací, které vyžadují zvlášť kontrolu před jejich zakrytím, zhotovitel vyzve objednatele nejpozději 5 pracovních dnů předem ke kontrole zakrývaných konstrukcí a prací písemnou formou zápisem do SD (potvrzeným objednatelem) nebo jinými dostupnými kontrolovatelnými prostředky. V případě, že se objednatel, ač řádně vyzván nedostaví, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích. Pokud však zhotovitel výzvu neučiní a práce provede bez toho, aby objednateli umožnil jejich kontrolu formou výzvy a vyčkání uplynutí 5denní lhůty výše popsané, je povinen na žádost objednatele dotyčné práce na svůj náklad znovu odkrýt.
- 6.19. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů nebo na nevhodnou povahu věcí převzatých k provedení díla od objednatele (nevhodné řešení v projektové dokumentaci apod.). Bude-li přes toto upozornění objednatel písemně trvat na provedení prací podle svých podkladů, neodpovídá zhotovitel za vady díla z tohoto titulu vzniklé. Nesplní-li zhotovitel svoji upozorňovací povinnost, za tyto vady díla v plném rozsahu odpovídá.
- 6.20. Zhotovitel je povinen při odevzdávání díla uspořádat stroje a zařízení tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a používat. Nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla objednatelem je zhotovitel povinen staveniště zcela vyklidit a následně upravit tak, jak mu to ukládá PD. Pokud tak neučiní, je mu objednatel oprávněn fakturovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, po který bude zhotovitel užívat staveniště neoprávněně, a to až do úplného vyklizení staveniště.
- 6.21. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci či jiným předpisům (viz odst. 6.1.). Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je škodlivý z hlediska platných hygienických norem. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu ve formě výměny takto použitého materiálu za materiál vhodný s tím, že veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 6.22. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádežím.
- 6.23. Odvoz a uložení suti, zeminy a vybouraných hmot jsou obsaženy v pevné smluvní ceně díla. Na základě výzvy příslušného orgánu státní správy k doložení likvidace či uložení uvedených materiálů zhotovitel předá doklady o uložení suti, výkopku a vybouraných hmot korespondujících s výzvou takového úřadu, a to buď přímo takovému úřadu, nebo objednateli. Za odpad se nepovažuje při stavebních pracích zjištěný či odkrytý původní stavební materiál, nacházející se na místě předaného staveniště jako např. dlažební kostky, obrubníky, l profily apod., jež zůstává ve vlastnictví objednatele a zhotovitel s ním naloží dle pokynu objednatele.
- 6.24. Objednatel předá staveniště, tj. prostor určený pro stavbu a zařízení staveniště, prosto práv třetí osoby, které by bránily provádění díla, nejpozději do termínu stanoveného touto smlouvou pro zahájení prací, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště a předat je objednateli prosté zařízení staveniště, zbytků materiálu, nečistot, odpadů a dalších pozůstatků stavební činnosti nejpozději do 5 dnů po řádném dokončení a předání díla objednateli.
- 6.25. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Zhotovitel si opatří na své náklady potřebná povolení v souvislosti s odstraňováním stromů, dřevin atd. s tím, že zhotovitel i objednatel budou respektovat rozhodnutí příslušných orgánů státní správy.
- 6.26. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- 6.27. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto záležitosti na své náklady zhotovitel. Zhotovitel dále odpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění díla. Veškerá potřebná povolení a rozhodnutí vztahující se k dopravně inženýrským opatřením zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Dále zhotovitel v dostatečném předstihu informuje o všech omezeních v přístupu a příjezdu všechny obyvatele a vlastníky nemovitostí dotčených stavbou.
- 6.28. Zhotovitel je povinen při realizaci díla udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platnými zákony o odpadovém hospodářství. Pokud tyto povinnosti zhotovitel plnit nebude, nese riziko vzniku případných škod (a to i ve formě sankcí uložených objednateli ze strany orgánů státní správy nebo jiným způsobem). Nebude-li v době přejímacího řízení na staveništi pořádek a nebude-li uspořádán zbývající materiál, vymiňuje si objednatel právo nezahájit přejímací řízení či nepřevzít dílo do doby nápravy.

- 6.29. Zhotovitel je povinen, pokud to bude zapotřebí, vybudovat zařízení staveniště a deponie materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu. Náklady na vybudování, udržování a odklizení zařízení staveniště a deponie materiálu jsou zahrnuty v ceně díla.
- 6.30. Zhotovitel je povinen využívat veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejich užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel.
- 6.31. Zhotovitel je povinen v případě rušení veřejného provozu či jiných obecně závazných právních předpisů (předpisy k ochraně lidského zdraví nebo životního prostředí) zabezpečit si příslušná povolení k takovému postupu a provést všechna opatření, která příslušné úřady nařídí. Náklady na tato opatření nese zhotovitel.
- 6.32. Zhotovitel bude postupovat ve stavebních pracích tak, aby nedošlo k poškození veškerých sítí. Pokud je to potřebné k provedení, dokončení nebo uvedení díla do užívání, zajistí si zhotovitel na své náklady vytýčení všech inženýrských sítí v komunikacích a v terénu na svoje náklady. V případě jejich poškození po dobu provádění díla (tedy v době od převzetí staveniště do řádného dokončení a předání díla objednateli) opraví zhotovitel takové inž. sítě na vlastní náklady nebo na své náklady zajistí jejich opravu třetí osobou. O případném vytýčení inženýrských sítí bude proveden zápis do SD příslušným zástupcem dotčené inženýrské sítě.
- 6.33. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště proti vstupu nepovolaných osob a učinit veškerá opatření, aby vlivem provádění stavby nedocházelo k zatěžování okolí prašností, nadměrným hlukem či znečišťováním a aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti postupem provádění prací nebo provozem stavebních mechanizmů. Dále je povinen zajistit přechody přes výkopy, pokud budou hloubeny, pro zabezpečení provozu a přístupu do existujících objektů (pro pěší i techniku).
- 6.34. Zhotovitel se před podpisem této smlouvy seznámil s projektovou dokumentací a ostatními zadávacími podklady, které jsou potřeba k provedení díla dle této smlouvy, a prohlašuje, že tyto mu byly poskytnuty a má zcela jasný přehled o způsobu a objemu prací.
- 6.35. V předmětu díla jsou obsaženy všechny dodávky a výkony, které patří k plnému dokončení díla tak, aby bylo provozuschopné, tedy aby je bylo možno užívat k účelu, pro který je zhotovováno.
- 6.36. Objednatel má právo změnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací, aniž by zhotovitel mohl uplatňovat jakékoliv sankce vůči objednateli. V těchto případech je však povinen projednat změnu sjednané ceny, případně i termín dokončení díla.
- 6.37. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle, a to až do doby jeho předání objednateli po řádném dokončení díla.
- 6.38. Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započetím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků Objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny. Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena Zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřípustnými, je Zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen Zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.
- 6.39. Předmět plnění bude probíhat v blízkosti obydlené zóny, čemuž je třeba přizpůsobit realizaci předmětu plnění. Hlučné stavební práce budou probíhat ve všední dny od 7 do 20 hodin. V sobotu od 8 do 12 hodin. Ve státní svátky a v dnech pracovního klidu nebudou probíhat žádné práce. Zhotovitel po celou dobu realizace stavby umožní průjezd zasahujících vozidel IZS (integrovaného záchranného systému hasiči, záchranná služba) a bezpečný průchod chodců. Úplné vyloučení průjezdu osobních vozidel vlastníků přilehlých nemovitostí se nepřipouští. Zhotovitel je povinen mít stavbu řádně označenu v souladu s jím navrženým a posléze schváleným DIO (dopravně inženýrské opatření), pokud to charakter provádění prací vyžaduje.

7. PŘEVZETÍ DÍLA

7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a úplným dokončením a předáním předmětu díla dle článku II. této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě bez vad a nedodělků a po prokázání bezchybné funkce dodaných a zhotovených zařízení či systémů. Podmínkou řádného dokončení díla a jeho předání objednateli je ze strany zhotovitele i předání všech listin, které se k dílu vztahují, jako jsou atesty, protokoly o provedených zkouškách, návody k použití, geodetická zaměření, dokumentace skutečného provedení díla a další dokumenty, z jejichž povahy vyplývá, že se vztahují k dílu nebo některé jeho části, případně

dokumenty, kterých je potřeba k tomu, aby bylo dílo nebo jeho část možno řádně užívat v souladu s právními předpisy (případně jsou podmínkou vydání kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí, uvedení díla do provozu a podobně).

- 7.2. V případě provádění dodávek vyžadující provedení zkoušek považuje se provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.
- 7.3. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemnou formou nejméně 7 dní před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 7 dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve než sjednaný termín předání díla.
- 7.4. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem sepsán zápis a podepsán oběma smluvními stranami. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělky, bude obsahem protokolu i soupis takových vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Nebude li takový termín dohodnut, bude zhotovitel povinen odstranit je do 30ti dnů ode dne sepsání předávacího protokolu. Ve stejném termínu (počínaje oznámením vady) bude povinen odstranit i případné další vady, které se na díle vyskytnou po dobu odstraňování vad a nedodělků, zjištěných při předání díla o takových vadách se má za to, že jde o vady, zjištěné při předání díla.
- 7.5. Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vady a nedodělky. Může tak učinit v případě, že se bude jednat o drobné vady a nedodělky. Toto rozhodnutí je na vůli objednatele.
- 7.6. Zhotovitel poskytne plnou součinnost při kolaudačním procesu a vydání kolaudačního souhlasu. Nedílnou součástí díla jsou veškeré potřebné dokumenty k vydání kolaudačního souhlasu.

8. VADY DÍLA

8.1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předpisům dle odst. 6.1. této smlouvy, tedy zejména kvalitativním podmínkám stanoveným v předaných podkladech, platným ČSN, příslušným stavebně-technickým předpisům, případně pokynům výrobců dodaných zařízení a materiálů pro jejich instalaci či aplikaci, pokud není způsobilé k účelu, pro který bylo zhotoveno, nebo pokud nemá vlastnosti, které vyplývají z této smlouvy případně předpisů nebo důvodných očekávání objednatele.

9. ZÁRUKA

- 9.1. Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na 60 kalendářních měsíců od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele buď odstraní bezplatně na vlastní náklady, nebo za ně uhradí objednateli náhradu v níže popsané výši. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla. U specifických částí díla, které lze samostatně funkčně oddělit, se strany mohou písemně dohodnout (kupř. v předávacím protokole), že záruka za takové části díla se neposkytuje a že tuto ponese zhotovitel takových zařízení dle jím stanovených záručních podmínek s tím, že zhotovitel předá spolu s takovou částí díla i platný a potvrzený záruční list zhotovitele takového zařízení.
- 9.2. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.
- 9.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel může uvést své požadavky, jakým způsobem vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Volba plnění je v tomto směru sjednána ve prospěch objednatele s tím, že případná finanční náhrada bude stanovena ve výši nákladů, které bude objednatel nucen účelně vynaložit na odstranění takové vady, včetně případných souvisejících nákladů.
- 9.4. Zhotovitel je povinen odstranit jím uznané reklamované vady v případě, že ze strany objednatele není požadována finanční náhrada ve smyslu odst. 9.3., neprodleně po jejich oznámení, případně v termínu, který bude objednatel požadovat v oznámení reklamace. Objednatel má i přes sjednanou smluvní pokutu nárok na náhradu škody a ušlého zisku z důvodu nefunkčnosti nebo částečné nefunkčnosti díla do doby odstranění reklamované vady. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do případného rozhodnutí soudu. Objednatel má právo smluvní pokutu nevymáhat.

- 9.5. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 9.6. Neodstraní-li zhotovitel uplatněnou vadu v termínu popsaném v odst. 9.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn odstranit takovou vadu a nedodělek na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby. Veškeré takto vynaložené nebo s odstraněním vady související náklady uhradí objednateli zhotovitel. V případě, že objednatel bude vadu odstraňovat sám, má právo na náhradu ve výši stanovené dle aktuálního ceníku stavebních prací ÚRS, event. RTS.
- 9.7. Objednatel má právo v záruční době reklamovat i vady díla, které mělo dílo v době jeho předání a které nebyly uvedeny v protokolu o předání díla.

10. SANKCE A SMLUVNÍ POKLITY

- 10.1. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % dlužné částky za každý den prodlení.
- 10.2. Za prodlení se splněním termínu pro řádné dokončení díla a jeho předání objednateli se zhotovitel objednateli zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 10.3. Objednatel je oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, po který bude zhotovitel užívat staveniště neoprávněně, a to až do úplného vyklizení staveniště, dle odst. 6.21. této smlouvy.
- 10.4. Pokud zhotovitel neodstraní všechny vady a nedodělky díla zjištěné při přejímacím řízení nebo jinak uplatněné vady v termínech dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu a den prodlení.
- 10.5. Zhotovitel se zavazuje pro případ porušení povinností dle ustanovení odst. 6.10 a 2.6. uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč.
- 10.6. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením bankovní záruky dle čl. 10 této smlouvy o deset (10) a více dnů je povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč a dále smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení. Pokud v důsledku nesplnění této povinnosti zhotovitele vzniknou objednateli jiné náklady či škoda, je zhotovitel povinen ji v plné výši uhradit.
- 10.7. Vyplacením částky rovnající se smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody a náhradu ušlého zisku objednatele. Objednatel v tomto směru upozorňuje zhotovitele, že financování díla je kryto mimo jiné i z prostředků poskytnuté dotace, které se objednatel zavázal využít do termínu dokončení díla. Pokud v důsledku prodlení zhotovitele s dokončením díla nebo v důsledku porušení jiných jeho povinností stanovených touto smlouvou nebo právními předpisy, vznikne objednateli povinnost navrátit poskytnutou dotaci, bude zhotovitel povinen uvedenou částku odpovídající povinnosti vratky dotace s příslušenstvím (sankčními odvody) objednateli nahradit.
- 10.8. Jestliže objednateli vznikne právo na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel bez dalšího oprávněn o tuto částku snížit proplacení faktury (dílčí faktury) zhotoviteli. Pokud tak objednatel učiní, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.

11. PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLOUVY / ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 11.1. Smluvní strany se dohodly, že podstatnými podmínkami této smlouvy, jejichž neplnění opravňuje druhou stranu k odstoupení od smlouvy, jsou zejména:
 - Provedení díla v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.
 - Provedení díla v kvalitě odpovídající předpisům dle této smlouvy (odst. 6.1.).
 - Provedení díla v dohodnutém termínu.
 - Provedení díla za cenu dle dohody o ceně nejvýše přípustné.
 - Placení ceny díla objednatelem ve výši a termínech stanovených touto smlouvou.
- 11.2. Odstoupení od smlouvy se řídí občanským zákoníkem. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů za řádné provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy, a to v cenách stanovených touto smlouvou nebo na základě ní. Tento článek smlouvy nebude případným odstoupením od smlouvy dotčen.
- 11.3. Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že objednateli nebude poskytnut limit finančních prostředků potřebných k realizaci díla. V tomto případě se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli

jednoznačně prokázané náklady související s přípravou a realizací díla ke dni odstoupení od smlouvy. Takovými náklady nejsou náklady na účast v případném zadávacím nebo výběrovém řízení či náklady na zhotovení nabídky ceny díla pro potřeby výběru vhodného zhotovitele objednatelem.

12. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

- 12.1. Zhotovitel je povinen uchovávat po dobu 10 let od ukončení realizace díla doklady související s realizací díla a umožnit osobám objednatele oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu těchto dokladů. Lhůta dle předcházející věty začíná běžet od 1. ledna následujícího kalendářního roku po ukončení realizace díla. Zároveň se zavazuje poskytnout objednateli potřebnou součinnost a spolupůsobení při provádění finanční kontroly podle ust. § 2e zákona č. 320/2001 Sb. v platném znění.
- 12.2. Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech pro účely administrace prostředků z národních zdrojů. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.3. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli na jeho vyžádání jakékoliv dokumenty potřebné pro monitoring realizace díla, a to do 5 dnů od požádání objednatele. Zhotovitel je dále povinen zajistit, aby plnění těchto povinností bylo garantováno i ze strany jeho podzhotovitelů. V případě, že některý podzhotovitel neposkytne objednateli potřebnou součinnost při plnění z uvedených povinností, bude za případné porušení povinností stanovených výše popsanými předpisy a pravidly odpovídat objednateli sám zhotovitel.
- 12.4. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými očíslovanými dodatky k této smlouvě o dílo. Jedna strana se vyjádří k návrhu dodatku strany druhé do pěti dnů ode dne doručení. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.
- 12.5. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je dotčená strana povinna toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 12.6. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
- 12.7. Objednatel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 12.8. Vstup na staveniště mají povolen jen přímí účastníci výstavby, tj. zaměstnanci zhotovitele a jeho podzhotovitelů, pracovníci objednatele zajišťující výstavbu, pracovníci státního dohledu, kontrolních orgánů, pozvaní účastníci jednání a určení pracovníci objednatele. Projektant v rámci autorského dozoru a uživatel jen s vědomím objednatele.
- 12.9. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které při jeho činnosti na pracovištích objednatele by mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů. Zhotovitel definuje a předá rizika BOZP na pracovišti.
- 12.10. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito a této odpovědnosti se nemůže zbavit.
- 12.11. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v ČR, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v českém jazyce.
- 12.12. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s nutným omezením v nezbytné míře standardního provozu v souvislosti s prováděním stavby (díla) dle této smlouvy o dílo.
- 12.13. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.
- 12.14. Další vzájemné vztahy, neupravené ve smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- 12.15. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.
- 12.16. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.
- 12.17. Případné rozpory, vzniklé při projednávání a provádění díla bude zhotovitel a objednatel řešit cestou dohody. Nedojde-li k dohodě, předloží věc soudu. Smluvní strany se dohodly ve smyslu občanského soudního řádu, že

- místně příslušný obecný soud pro rozhodování případných sporů mezi smluvními stranami je místně a věcně příslušný obecný soud objednatele stanovený podle příslušných právních předpisů.
- 12.18. K platnosti této smlouvy včetně jejich dodatků je potřeba písemná forma. Jakákoliv vedlejší ujednání, nejsouli učiněna v písemné formě, jsou neplatná.
- 12.19. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě co možná nejrychleji dohodnou náhradní ustanovení, která budou těmto neplatným co možná nejbližší, a jejichž pomocí by mohlo být zaručeno dosažení hospodářského a právního účelu minulé dohody.
- 12.20. Objednatel má právo omezit rozsah předmětu díla dle této smlouvy. Tímto omezením nebo zastavením výstavby nevznikne zhotoviteli právo na jakékoliv smluvní pokuty a majetkové sankce vůči objednateli.
- 12.21. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo bez jakýchkoliv sankcí v případě, že zadavateli nebude poskytnuta dotace z OPŽP. V případě, že objednateli bude dotace z OPŽP poskytnuta, avšak objednatel nebude mít dostatek vlastních disponibilních finančních prostředků na realizaci akce, např. obdrží příslib neúměrně nízké finanční podpory (dotace) z OPŽP, je oprávněn vypovědět smlouvu před zahájením stavebních prací bez jakýchkoliv sankcí a dopadů z toho vyplývajících.
- 12.22. Souhlas s uzavřením této Smlouvy dalo zastupitelstvo obce Újezd svým usnesením č. 4/1/2018 ze dne 10. 1. 2018

za Objednatele

OBEC ÚJEZD

Viezd 34 267 61 Certavice IČO: 06233251 Telefon: 311 577 562

han Frühauford stare Hericalicertevice@tiscali.ez

Alena Frühaufová, starostka

obec Újezd

za Zhotovitele

10/25117947 D10: CZ6990

ZEPRIS s.r.o. Mezi Vodami 27

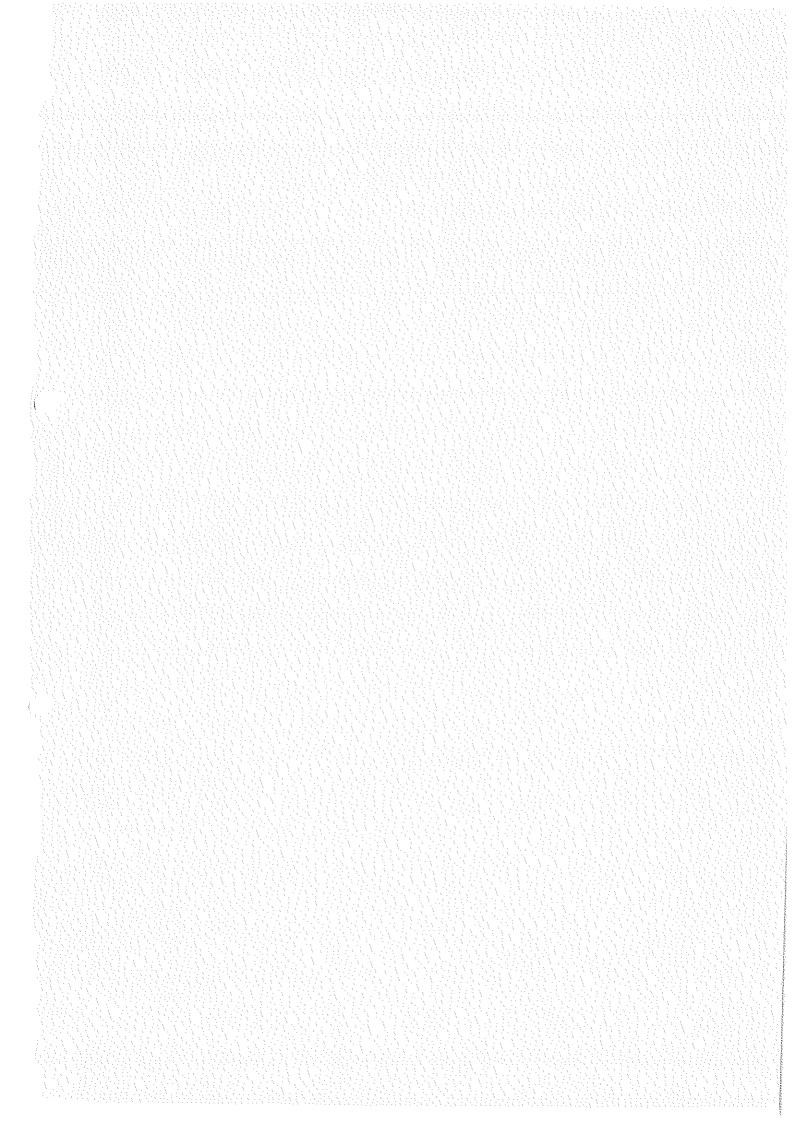
143 20 Praha 4

Ing. Alexander Strádal, jednatel ZEPRIS s.r.o.

Příloha č. 1 Rozpočet

Příloha č. 2 Projektová dokumentace

Příloha č. 3 Kopie pojistné smlouvy



Strana 1 z 57

REKAPITULACE STAVBY

²⁰¹⁷_060 Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd Stavba:

KSO: Místo:

Zadavatel:

Obec Újezd

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

<u>ا</u>رْ ازْدِ

25117947 CZ699004936 رَّدُ ورَّدُ ورَّدُ

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U Cenová úroveň 2016/1 v.4.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

	PRÁVA	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	KRESY	PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA	
Seznam dokumentace:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	SOUHRNNÁ 1	SITUAČNÍ VÝKRESY	PŘEHLEDNÁ	VELY POALITIES
Seznan	∢	ထ	Ų	Ü	C 2

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM D11b1

PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.2 D.1.2.b.1

PŮDORYS - 0.1 PŮDORYS - 0.2 D.1.2 b.2

ŘEZ - 1.1 D.1.2.b.3 D.1.2.b.4

PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS ŘEZ - 1.2 D.1.3.b.1

PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM D.1.3.b.2

VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.b.3

PŮDORYS - 0.1 D.2.1.b.1

ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3 D.2.1.b.2

DOKLADOVÁ ČÁST

Cena bez DPH

4 211 571 62	***************************************	Výše daně	884 430,04	00'0	
	(ladhí 21,00%	1,62	0,00	v CZK	
daně	Základ (4 211 571,62		< CZK	
Sazba	DPH základní 21.00%	snížená 15,00%		cena s UPH	

5 096 001,66

Strana 3 z 57

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

2017_060

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd Stavba:

Obec Újezd Zadavatel: Místo:

Datum:

17.07.2017

aiferlík

Ing. Jaroslav Fai	
Projektant:	Objekt. Sounis prací
ZEPRIS s.r.o.	Objekt, Solinis praci
Uchazeč:	Kód

DOY	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [C7k]	Cena bez DPH [CZK]	
			רבוום א חגש (רלא)	Typ
Náklady stavby celkem		C) 124 E74 C)	L	8
\$0-10	fimací objeta	70,170,1174	5 096 001,66	
2	כווימרו סת האנ	06 306 505 6	1 1 0 0	
50-20	Černací stanica	277 200,20	7 895 //9,50	STA
		1 090 266.47	1 210 222 43	į
80-30	Odpad z ČS, propojení se stávajícím vodojemom		1 317 444,43	SIA AIS
		125 319,28	151 636 33	AT.
PS-10	Strojní a technologické vybavení ČS	792 579 57	00000 TC	₹
VRN-10		10,710	354 021,40	STA

STA

375 342,00

310 200,00

Vedlejší rozpočtové náklady

VRN-10

Strana 4 z 57

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-10 - Jímací objekt

833 21 Obec Újezd KSO: Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

Č: PČ:

25117947 CZ699004936 Č. PČ.

Ċ Ğ Ğ

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U Cenová úroveň 2016/I v.4.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

Seznam dokumentace:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU 0.1

PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.1

PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.2

D.1.2.b.1

PŮDORYS - 0.1

PŮDORYS - 0.2 D.1.2.b.2

ŘEZ - 1.1 ŘEZ - 1.2 D.1.2.b.3 D.1.2.b.4

PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS D.1.3.b.1

PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM D.1.3.b.2

VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.b.3

PŮDORYS - 0.1 D.2.1.b.1

ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3 D.2.1.b.2

DOKLADOVÁ ČÁST

	_
4	٠.
1	٩.
1	۵
	Ģ
	ψ
-	0
	Φ
1	
(υ
t	ì

		ייי יייי ריסני ל
		7 373 700
DPH Základní	7.44 T.	04(001 =
	למאומם ממחפ	
Snižená	7 393 204 20	Sazba dane Viče dane
	07,004.0	אסט זיני
		21,00% 573 30
USON TE DOWN	0,00	15,00%
		00 0 00 0
		0060
	765	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ט סרד זייס ל
7 03		05,6// 560 7

Strana 6 z 57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-10 - Jímací objekt

Obec Újezd

Zadavatel:

Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

17.07.2017

Datum:

2 341 851,14

2 393 206,20

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 · Zemní práce 3 · Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce 8 - Trubní vedení 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zamečnické

368 863,27 461 651,29 342 382,83 381 157,00 467 336,62 198 275,65 122 184,48

Strana 7 z 57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-10 - Jímací objekt

Obec Újezd Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PČ Typ

ZEPRIS s.r.o.

17.07.2017

Datum:

Cenová uı undanı J.cena אט אווטבאנאי [CZK] רפיום כפוגפוזו ניבגאן Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

טר אטר בסד כ

soustava

7 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 9 7 9 9 9 9		2 341 851,14	368 863,27	47 / 40, 00;CS URS 2014 01		163,00 6 520,00	
	D HSV Práce a dodávky HSV	Zemní práce	Pravní výšku do 10 m průmě	'isi'	310,000	Poznámka k položce:	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"
			- :		2	.!	

40,000 840,75°CS ÚRS 2014 01 29,50 Poznamka k položce: 28,500 Součet Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 (25,00+25,00)*(1,00*0,80) Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 0,15*(280,00-90,00) W (3 K 121101101 4 K 122201401 ۵ ₹

51 743,72;CS ÚRS 2014 01 113,00 Poznámka k položce: 6,656 3,055 2,704 "stěny jímací objekt" 2,50°0,40°(8,90+22,60+20,45+2°0,50) "stěny jímací objekt - šíkmá plocha" 2,60⁺0,40⁺(2,60) "stěny jímací objekt" 2,60°0,40° (3,80+1,90+0,70) Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 'stěny jímací objekt" 2,35*0,40*(3,25) ₹ } } ۵

2	
Ν	
∞	
สกล	
Ë	
~	

vv vv vv VV K 1122201409	Parka Hatton On () 1 After DO ()	8	Množství	J.cena	Cena Cellon Control
w w w w w w w w w w w w w w w w w w w	jímací nádrž - dno" 1 85*200 ξη		1434	[CZK]	
	"LK" (1,40+0,80)/2-2,50°0,40		371 110		מייייייייייייייייייייייייייייייייייייי
122201409	"LK" (4,00)*8,00*0.40		1 100		
122201409	"LK" (2,00)*8,00°0,40		1, 100		
K 122201409	Součet		5.400		
	Principle of Jack 19		457 900		
	ipracen za tepivost u vykopavek v zemníku na suchu v horníně tř. 3		40x, 10t		
		<u>ا</u>	457,909	18,60:	((() () () () () () () () ()
7	Vakaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				2014 01
162701105	Signed at the second se				
	Poznámka k položce	Ē	453,514	226.00	
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kruci Jist soumie"	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,00,022	102 494,16 CS ÚRS 2014 01
	"ornice" 28,500				
	"výkopy" 457,909		28 500		
	"zásyp" -32,895		457 909		
	Součet		.37 805		
142701100	Piplatek k vodorovnámu: szamícze		453 514		
	m přes 10000 m (+15 km)	· ·	***************************************		
4	Poznámka k polože	Ë	453,514	17,20	
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knyrl list sa "."."				/ 800,44;CS URS 2014 01
171201201R00	Unyeni sumanini na mananini na				
	SKIACKY				
a . (Poznámka k položce;	žĒ.	453,514;	14,90	6 757 34
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		***************************************
d. 117107171	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovná)				
α .		 	816,325	161,00	
ŏ:	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci tist soupisu"				151 428,33;
	455,514*1,8 Přepočtené koeficientem množství				
1/4101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů svnaninou sa shuhuží		816,325	:	
Po	Poznámka k položce:	m3	32,895;	80.40	
0 :	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		1		2 044, 76;
ָּ ס	drobné ztásypy" 65,79°bm"•0,50				
os	Soucet		32,895		
181111122 Plc	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerwysti 1		32,895		
op:					
Poz		 7@	31,500	57,70	1817.55
PO .	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				1
3,5	3,00*(3,50+7,00)				# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	Součet		31,500		
181411131 Zal	ového trávníku výsevem plochu do 1000		31,500		
4	mz v rovine a ve svahu do 1:5	m2	31.500	46.40	

PČ Typ Kód	Popis	- ×	Moovetin	J.cena		
۵	Poznámka k položce	2	WILDESLY	[CZK1	Cena cetkem [CZK]	Cenova
_	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krucí list sounieu"					Soustava
M	3,00*(3,50+7,00)		i			
13 M 005724700	osivo směs travní univerzál		31,500			1
۵	Роzпа́тка к роložce:	Sy .	0,788	85,90	O 69'29	67,69 CS ÚRS 2014 01
8	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 31 5*0 025: "Džanoženak beses"				. 3	
	J.J. J.J.Z.J. rieboctene Koencientem mnozství		0,788			
° 0	Svislé a kompletní konstrukce					
14 K 894302171.R	Stěny tl nad 200 mm ze ŽB obyčejného tř. C 30/37 XC4, XF3. XA 1	-			461 651,29	
Q.	Poznámka k položce:	SIE	65,365	3 650,00	238 582,25	;* = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
707	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"				* " * •	
* >	"steny jimaci objekt" 2,50°0,40°(8,90+22,60+20,45+2°0,50)		0 0			
: ^	Steny Jimaci objekt" 2,60°0,40°(3,80+1,90+0,70)		72,950			
^	sterly Jimaci objekt 2,35°0,40*(3,25) "stěny jímací objekt - žilmé = laden"		3.055			
^	Sourcet		2,704			
15 K 894302173.K	Příplatek ke stěnám ze Ž8 za vytvoření přelivná hrzaví	-	65,365			
	Darage Late 1 and	ε	5,870	172,00	1 000 24*	
2.	roznanika k polozce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knyci list sovmisor."				, 007,04	,
٨	"přetiv" 3,25+2,62					
	Součet		5,870			
16 K 894502201	Bednění stěn pravoúhlých nebo vícehranných obouctrangé		5,870		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
d	Poznámka k položce:	m2	326,825	288,00	94 125.60 CC Tibe 2014 04	(IDC 2014 04
-	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list sounieu"					501401
^						
^	"Stěny jímací objekt" 7, 60°7°13, 80±1, 00±0, 43±2°0,500)		264,750			
۸	"stěny jímací objekt" 2,35*2*(3,25)		33,280			
≯ }	"Stěny jímací objekt - šíkmá plocha" 2,60°2°(7 60)		15,275			
**************************************	Součet		13,520			
17 K 894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari		326,825			
۵	Poznámka k položce;	٠.,	2,728	24 900,00	67 927,20°CS (IRS 2014 04	IRS 2014 04
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list sounisu"		,	, ,	***************************************	7
\$	7,95*(326,825)/1000*1.05					
≯ :	Součet		2,728			
> :			2,728			
* *	stěny jímací objekt" 2,50*2*(8,90+22,60+20,45+2*0,50)		0,000			
: }	"stěny jímací objekt" 2,60°2°(3,80+1,90+0,70)		264,750			
\$	stěny jímací objekt - šíkmá nlocha" ? <a> , <a>.		15,275			
	(7) 7 (7) and		13,520			

PC Iyp Kod	Popis	₹	Množství	J.cena	Cena celkem [C7K] Cenová
^^	Mezisoučet		200 200	[CZK]	soustava
18 K :894608112	Výztuž šachet z betonářské ocelí 10 505		326,825		
	Poznámka k položee	~	1,961	30 600,00	60 006,60 CS ÚRS 2014 01
a. >	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "Ostatní výztuž" (65,365)*30"kg/m3"/1000		1,961		
D 4	Vodorovné konstrukce				,
19 K 452321151	Podkladní desky ze ŽB tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	40 120	2 890 oo:	342,383
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka Kruci list samieu:			, , , , , , ,	113 946,80,CS URS 2016 01
w w	"deska" 0,20*200,60 Součet		40,120		
20 K 452323171	Podkladni bloky ze ŽB tř. C 30/37 XC4, XF3, XA1 otevřený výkop	m3	1,134	3 230.00	3 642 30/10 30/10
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	-			107 CN CO'100 C
^ ^	"patka nátok od ČS" 1,40°0,90°0,90 Součet		1,134		
21 K 452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	, Cm	1,134		
0.	Роznámka k položce:			304,00	1 532, 16¦CS URS 2014 01
. > >	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "patka nátok od ČS" 1,40*4*0,90 Součet		5,040		
22 K 452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari		0.083	24 800 001	
0	Poznámka k položce:	,	conto	71 000,000	1 809, 40 CS URS 2014 01
. > 3	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 7,80° (10,080)/1000*1,05		C	; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
>	Součet		0,083		
۸۸ ۸۸	"patka nátok od ČS" 1,40*4*0,90*2 Mezisoučet		0,000		
K :465513127	Dłażba z lomového kamene na cementovou maltu/betonového lože s vyspárováním †!		10,080	-	
		m2 	200,600	914,00	183 348,40,CS ÚRS 2016 01
۵	Paznamka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka 'Kryci list soupisu″		***************************************		
^^	"dno" 200, 60		200 600		
24; K :462511270	kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost 80 kg	m3	20,300	1 430 00	יאס מרט פנ
	Doynanta v actorio			20,000	i00'670 67

LY (1, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1		Popis	₹	Množetví	J.cena		Cenová
UK (2, 001%, 000		"LK" (1,40+0,80)/2*2,50*0,40			[CZK]	cena celkem [CZK]	COLICE
Triplatest zu romain latent zähozu z tomorého kanenee hinotoost 200 kg 20,300		"LK" (4,00)*8,00°0,40		1,100	; ; ; ; ; ; ; ; ;		3003
Source S		"LK" (2,00)*8,00*0,40		12,800			
Principale feet za urovnání ploch záhozu z tomového kamene imnotinost 200 kg m/2 20,300 Prozinánk z positiva z		Součet		6,400			
Content and demonstrate of posturation of the scarpinal	K 462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z ľomového kamene hmotroct 200 kg		20,300	***************************************		
UK (1,4,00) R.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	,	Poznámka v položne	m2	50,750	139,00	7 054,25	
LK (4,400-0,80)/12,50 1,750 1,		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soumisu."		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·	***************************************	
U.K. (4,00) 8,00 2,750 50,000 5		"LK" (1,40+0,80)/2*2,50					
UK (2,00) '8,00		"LK" (4,00)*8,00		2,750			
Sourcet		"LK" (2,00)*8,00		32,000			
Trubni vedeni		Součet		16,000 50,750			
Montaiz deskových šoupátek s ručním kolečkem DN 400 klus 1,000 2 810,00 381	∞	Trubní vedení					
Peznamented viz poznamented viz poznamented viz paramented viz poznamented viz	K :891391221	Montáž deskových šoupátek s ručním koležkom po voo				381 157,00	
Collect in decisione's source of the control of the complex of the collection of the		Description of the state of the	kus	1,000;	2 810,00	2 810 00-05	Libe 304
deskové šoupe DN 400 mm Pezadane k polacie Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ynyci list soupisu* Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z pokypropylenu DN 1000 m 42,000 648,00 648,00 608 27 000 648,00 608 27 000		rozlidnika k polozce; Odkaz na dokumentaci viz naznámka "Knurí liet zamita.".					UKS 201
Peznámka k policie: Odkaz na obkumentaci viz poznámka Yayci list soupisu* Peznámka k policie: Odkaz na obkumentaci viz poznámka Yayci list soupisu* Peznámka k policie: Odkaz na obkumentaci viz poznámka Yayci list soupisu* T,000	477741740	Delance ten to the ten					
Peznámka k položece: Odkez na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Montáží kanalizačního potrubi korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 1000 m 42,000; 648,00; Odkoz na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Feznámka k položece: Odkaz na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* OStatní konstrukce a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Peznámka k položece: Odkaz na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Bourání potrubí z plastu Peznámka k položece: Odkaz na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Povíčet Odkaz na odkumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Odkaz na odkumentaci viz poznámka Vkyci list saupisu*	744K 144K	geskove soupe DN 400 mm	kus	1.000	83 721 00		
Montráž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropytenu DN 1000 m 42,000; 648,00; 648		Poznámka k položce;				83 731,00	
Poznámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Povnámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Povnámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Povnámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Povnámka k položce: Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Podkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Odkaz na odkumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	871.400.420	Udkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
Pandimka k položece: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Trubka plast, 6 m, DN 1000 Poznámka k položece Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" A2/6 Trubka plastu Bourání potrubí z plastu Poznámka k položece: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání potrubí z plastu Poznámka k položece: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Bourání konstrukcí betonových konstrukcí - zráh" 0, 70°0 and 4 no 4	071170450		ε	42,000	770 00		
trubka plast, 6 m., DN 1000 Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 12/6 OStatní konstrukCe a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Pourání konstrukcí betonových a železobetonových Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Gemolice stávajícih betonových konstrukci - práh" "O 70m 40+1 no		Poznámka k položce; Odkor na dobinomana		2000	0-10,00	27 216,00 ₁ CS	ÚRS 2016
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 42/6 7 7,000 Ostatní konstrukce a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Bourání konstrukci betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání konstrukci betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Gemolice stávajícih betonových konstrukci práh" 0,70% 40% 40%	707427900	Oukaz nu dokumentaci viz poznamka "Kryci list soupisu"					
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "krycí list soupisu" 42/6 7 7,000 Ostatní konstrukCe a práce-bourání Bourání konstrukCe a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "krycí list soupisu" "bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "krycí list soupisu" Součet Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "krycí list soupisu" Gemolice stávajícíh betonových konstrukci · práh" 0.7% 404 40	00167100	trubka plast, 6 m, DN 1000	kus	7 000	30 200 00		
42/6 7,000 7,000 Ostatní konstrukce a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bourání konstrukci betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bourání konstrukci betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukci - práh" 0 70m 40 40 00		Poznámka k položce: Odkaz na dobumentosi vis			20,000,000	267 400,00 CS	ÚRS 2016
Ostatní konstrukce a práce-bourání Bourání potrubi z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí - práh" 0.70% dot a odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí - práh" 0.70% dot a odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		42/6					
Ostatní konstrukce a práce-bourání Bourání potrubí z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bourání provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícíh betonových konstrukcí - práh" 0, 70% 40% an		7		7,000			
Bourání potrubí z plastu Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bouráni provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícíh betonových konstrukcí - práh" 0, 70% 40% 00	6	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bouráni provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Bouráni konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí · práh" 0, 70°0 40°1 an	35831519R	Bourání potrubí z plastu	-			467 336,62	
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "bouráni provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Součet Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámko k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí - práh" 0, 20% 40% no		Poznámka k položre	E	42,000;	58,00	2 436,00;	
"bouráni provizorního potrubí DN1000" 42,000 Součet Součet Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí práh" 0. 2010 4011 on		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list souplsu"					
Součet 42,000 Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu" "demolice stávajícíh betonových konstrukcí práh" 0.70% dowa on		"bourani provizorního potrubí DN1000" 42 no					
Bourání konstrukcí betonových a železobetonových Poznámko k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu" "demolice stávajícih betonových konstrukcí, práh" 0.70% dowa on		Součet		42,000			
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "demolice stávajícíh betonových konstrukci, práh" 0.70% down on	60111221R	Bourání konstrukcí betonových a železobetonových		42,000	***************************************		
h" 0, 70t0 40t1 oo		Poznámka k potožce:	m3	58,474	5 130,00	299 971,62	
		<u>.</u>					

PČ Typ Kód	Popis	PW.	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]	Cenová
^^	a control of the cont			J.Z.K.J		soustava
	demotice standfull between 100 year of 100 0, 10 0, 00 2, 50		1,050			
>	"demolice stavajícíh betonových konstrukcí - práh" 0,70*0,40*1,00		0 280			
>	"demolice etávaiírih hatanavárh kanetnijai" (kanasa ijalaal a area cosa na		2016			
	Comment state of the state of t		2,775			
\$	demolice stavajicih betonovych konstrukci - stėny"					
•	2,45*0,60*(2,80+2,80+2,40+2,40+1,60+1,60)		19,992			
	"domotive ettivitificity hoter and dometic first from the second first for the second first from the second fi					
*	Section of the second of the s		,			
	1,35*0,20*(1,10+1,00)+0,20*1,10*1,00+0,40*1,10*1,00		1,77,1			
≯	"demolice stávajícíh hetonových konstnikcí - cadimantační jímka" a so		1			
	OCIO BAHRILI		3,500			
	definitie stavajicin betonových konstrukci - brehove opevnění					
>	1,50*0,40*(7,10+3,10+3,00+7,30+5,30+1,55+1,60+4,05+0,40,40,40,40,40,40,40					
	3,140,0041,0043,3344,8		29,370			
	5+2,60)					
3	+¢2,1¢3					
	123227		58,474			
32 K 960211259R	Bourání vodních staveh dlažeh a obkladů z kamene		101, 40			
	DISTRICT OF THE PROPERTY OF TH	Ē	23,450	6 040,00	141 638,00	
4	Poznámka k nolože	A				
a .	Odkor and deliverations of the second of the					
	Odkuz na dokumentaci viz poznamka kryci tist soupisu"					
>	"demotice stávajícíh konstrukcí - dlažba s cem zálivkou" o 25493 ko					
:	00°C 03°C 00°C 03°C 00°C 00°C 00°C 00°C		23,450			
33; K 1113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného ti 100 mm	Ê	44 EOO:	12		
		7	, oo, oo	1,2,00;	11 438,00;CS URS 2016 01	URS 2016 01
c	Poznámka k položce:				**********************	
L	Odkaz na dokumentari viz zaznámko "Vnesi list om min."					
	court in conditioned its posturation bush supplies					
^^	"demolice stavajícíh konstrukcí - podsyp tl.100 mm" 66,50		200			
CC1401C44 7 16			00,00			;
34: N :11310/122	Odstraneni podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	27.000	259 00:	32,00 \$	£ 003 00°CC (inc 2007 6
		******		2001	0.333,004.03	. 10 9107 SM
Δ.	rozinarnka k potozce:				44177441754174141417756417864	**********
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
>	"demolice stávajícih konstrukcí - podsvo tl. 200 mm" 27 00		77 000			
, c, /30, c0, /, 3c,		*********	7,000			
32 K 734936124	Hraditka z duboveho dreva tl 50 mm	m2	2.250	2 160 00	10,000,000	
*****************			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	00,001 4	4 860, UU; CS UKS 2016 01	UKS 2016 01
۵.	Poznamka k polozce:	'			+ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.,
	Udkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
\$	"dližová stěna" † 45°0 00					
7			1,305			
>	diuzova stena od CST1,35-0,70		0.945			
>	Soucet		2 250			
			4,430			
700 0	, t					
- ا	בו מארון ביותר ביו				198 775 65	
36 K :997221571	Vodorovná doprava vyhouraných bmot do 1 km					***************************************
		٠.	222,318;	532,003	118 273,18;	- • •
۵	Ροznámka k položce:	5				
-	Odkaz na dokumentaci viz paznámka "Kruci list saunisu"					
37 K 997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot (+15 km)		3 334 770	00 77	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Donomin to notation.			+, ou	49 354,60	
æ.	Odkaz na dokumentari viz nazpómko "Knuri list soumiru".					
3	deridos sei radiu pumpinad un april con con					
•	222,318*13 Prepoctene koeficientem množstvi		3 334,770			

PČ Typ Kód	Popis	₹	Množství	J.cena ICZKI	Cena celkem [CZK] Cenová
38 K :997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	4	143,086:	125,00	17 885,75;CS ÚRS 2014 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1 1 2 6 6 1			
39 K 997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)		77,133	140,00	10 798,62;CS ÚRS 2016 01
ů.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
40; K :997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)		2,100	935,00	1 963, 50iCS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
866 ^g	Přesun hmot				122 184.48
41; K 998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	ب	380,637	321,00	122 184,48;
ط	Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	,
D PSV	Práce a dodávky PSV				51 355.06
79Z d	Konstrukce zámečnické				51 355.06
42 K 767832100	Montáž žebřiků do zdi	E	1,350	253,00	341,55;CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Krycí list soupisu"			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
^	1,35	1	1,350		
43 M 28661761R	nerezový svařovaný žebřík	kus	1,000	18 840,00	18 840,00
۵. ۶	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1		1	-
VV 44 K :899102111	1 Osazeni poklopil litinovích neho ocelových včetně rámů hmotoveti nad 60 da 400 La		1,000		
a.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	SPV .	iono'i	970,00	820,00;CS URS 2016 01
45 M 28661760R	poklop uzamykatelný + rám litinový nebo ocelový pozinkovaný	kus	1,000	6 412,00	6 412.00
۵	Роznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"		-		
46 K 767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	S,	85,000	76,70	6 519,50°CS ÚRS 2016 01
\$ ۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 0,085*1000 "Přepočtené koeficientem množství	·	85,000		

47 M 130108100 P		Š	Mnozstvi	[CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
۵	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=50 mm, žárově zinkováno	4	0,085	22 000,00	Soustava 1 870 00 CC (105 2015 04	soustava (PK 2014)
3 3 3	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu" "dlužívá stěna" 5,60°2°(2°1,45+0,90)/1000°1,05 "dlužívá stěna od ČS" 5,60°2°(2°1,35+0,70)/1000°1,05 Součet		0,045			
48 K 767995112.1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg - lávka	œ œ	0,170	76,70	13,04	
4	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1 1 1 1 1 2 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	
49 M 130108200	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=140 mm, žárově zinkováno	*	0,050	20 800,00	1 040,00 CS ÚRS 2014 01	IRS 2014 0
a. 3	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	1 1 1 3 2 1 1 1	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -			
À	(16,00'kg/bm" (4*0,75))/1000*1,05		0,050			
50 M 144352640	trubka ocelová bezešvá přesná kruhová 11353.1 40x3,0 mm, žárově zinkováno	4.	0,038	108 255,00	4 113,69 CS ÚRS 2014 01	RS 2014 0
a > >	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "lávka" (3,76*(3*1,10+2*3,20))/1000*1,05 Součet	1 1 1 1 1 3 1 1 1 1	0,038	- !		
M :553470160R.1	rošt podlahový PZN velikost 30/3 mm, tl. 40 mm, žárově zinkováno		0,082	117 241,00	9 613,76;	
a >	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (35,00°(0,70°3,20))/1000°1,05	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0,082			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
K 767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	æ	32,000	32,90	1 052,80;CS ÚRS 2016 01	RS 2016 01
Δ.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	; ; ; ; ; ; ; ; ; ;		•		
	0,032*1000 Přepočtené koeficientem množství		32,000			
M 553470160R.3	česlová stěna P30/3 mm, průlina 12 mm, žárově zinkováno	4	0,032	22 460,00	718,72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
W W V 0087577064	Poznanka k potozce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (85,00°(0,60°0,60))/1000°1,05	; ; ;	0,032			1 2 1 1 1 1
107/0/02/ 4	rresun nmot procentni pro zamečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,000	1,35	0,00,CS ÚRS 2016 01	tS 2016 01

Strana 15 z 57

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-20 - Čerpací stanice

Obec Újezd KSO: Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

īč. Pič.

25117947 CZ699004936 <u>ان</u> <u>ان</u> <u>ن</u>ز <u>ان</u>

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U Cenová úroveň 2016/I v.4.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

Seznam dokumentace;

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.1

PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.2

PŮDORYS - 0.1 D.1.2.b.1

PÚDORYS - 0.2 D.1.2.b.2

ŘEZ - 1.1 D.1.2.b.3

ŘEZ - 1.2 D.1.2.b.4

PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS D.1.3.b.1

PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM D.1.3.b.2

VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.b.3

PŮDORYS - 0.1 D.2.1, b.1

ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3 D.2.1.b.2

DOKLADOVÁ ČÁST

:	I,
1	₹
	_
	5
-	۵
1	Ē
i	ē
è	ñ

1 090 266,47		•	1 090 266,47
	Základ daně		
	1 090 266,47	Sazba dane	Výše daně
0,00	0,00	21,00%	228 955,96
		0/00/04	0,00
	v CZK	¥	340 000

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-20 - Čerpací stanice

Obec Újezd

Zadavatel: Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

17.07.2017

Datum:

1 090 266,47

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

912 746,68 38 478,68 1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 5 - Komunikace

15 977,34

63 508,14 607 799,50

157,09

78 200,00

53 255,71

33 749,24 43 634,59 16 142,95

> 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 8 - Trubní vedení

998 - Přesun hmot 997 - Přesun sutě

40 043,44 177 519,79 PSV - Práce a dodávky PSV

8 615,05 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 744 - Elektromontáže

761 - Konstrukce prosvětlovací 762 - Konstrukce tesařské 751 - Vzduchotechnika

Strana 17 z 57

8 3 4 2 5 8	15 ADD AD	0.000,000	00,600	6 364,34	2 784,02
	766 - Konstrukce truhlářské	767 - Konstrukce zámečnické	777 - Podlahy lité		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-20 - Čerpací stanice

Obec Újezd Misto:

Zadavatel: Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

					1 0000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Z	Kód	Popis	- 14	Manazetti	J.cena	Constitution Constitution	Cenova
L .			2	14/E107514	17.77	Cetta Cetkem [CZK]	•••
1 1 1 1 1 1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Soustava			1,47		soustava

1 090 266,47

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

Datum: 17.07.2017

Náklady soupisu celkem

^ C - 0	Prace a dodávky HSV				912 746,68
0 1	Zemní práce				38 478.68
1 K 121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	7,500	33,60	252,00 CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
\$	0,15°50,00		7,500		
2 K 131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	EE.	92,595	152,00	14 074,44;CS ÚRS 2016 01
۵	Poznánka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	; ; ; ; ; ; ; ; ;	
*	"výkop" 2,50*25,90		64.750		
*	°výkop jímka" 0,50*1,30*1,30		0.845		
٨	"výkop -svahování" (2,50*47,50-2,50*25,90)/2		27,000		
^	Součet		92,595		
3 K :131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	92,595	20,40	1 888,94;CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"		 		
4 K 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3 :	25,631	226,00	5 792,61;CS ÚRS 2016 01
ط	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
^	"sejmuti ornice" 7,500		7,500		
*	"výkopy" 92,595		92 595		
*	"ohumusování" -46,960°0,10		-4,696		

W W W 171201201				[CZK]	
<u> </u>	zásyp" -68,136 "zásyp" -1,632 دېږېځو	• • • • •	-68,136 -1,632		3,000,000
	Uložení svpaniny na skládky	2	25,631	,	
•	Poznámka k položce:	2	150,63	14,90	381,90;CS URS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1			
6 K 171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	ىي	43,573	161,00	7 015,25;CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			; ; ; ; ;	
^^	25,631*1,7 Přepočtené koeficientem množství		43,573		
7 K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 95% PS	Ę	68,136	80,40	5 478 13 CC (IBC 2016 01
٥	Poznámka k položce: Odkor na riokumentaci viz noznámka "Kruci list saumin."		. j		
*	"(28) výkopy" 97 595				
*	"(28) zásyp nad TÚ" 0,80*46.70"m2"		92,595		
٨	"(28) odpočet kcí - jímky+objekt" -3*2,93*1,70*3,40		50.806		
٨	"(28) odpočet kci - deska" -6,475		-6 475		
٨	"(28) odpočet kci - podsyp" -1,352*0,10		-0.135		
>	"(28) odpočet kci - podsyp" -25,90°0,17		-4,403		
^	Součet		68,136		
8 K 174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění frakce 2-4 mm	EE.	1,632	32,10	52.39/CS (IRS 2016 01
G.	Poznámka k položce:				
767	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
۸۸	(33) 2'0,10'2,40'3,40		1,632		
9 K 181111122	Płośná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/· 150 mm ve svahu do 1:2	m2	46,960	57,70	2 709,59
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kouci Jist sounieu")	.,	·	
^	"(20)" 1,60*(8,00+7,25+5,90+5,20+3,00)		46.960		
10 K :181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	ш2	46,960	15.60	737 58
a.	Poznámka k položce:				
\$	CONNUT A CONTINENTATION OF THE POST OF THE SOUPISU				
	(o'nn+1,20+5,70+5,00)		46,960		
11 M :005724700	osivo směs travní univerzál	ķŝ	1,174	85,90	100,85 CS ÚRS 2014 01
a.	Poznámka k położce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
>	46,96*0,025 Přepočtené koeficientem mnažství		1,174		
D 2	Zakládání				

23
7
71
Пa
ža
S

12 K 564651111R		₩		[CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova
	11R Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 100 mm	m2	1,352	132,00	178,46;	sonstava
a.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•		
≯ ≯	"(29) tl.100 mm" 1,30*1,30 1,69*0,8 Přepočtené koeficientem množství		1,690			
13 K 564651113		m2	25,900	148,00	3 833,20iCS	3 833, 201CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	3				
14 K 564801111	(29) tl. 170 mm 25,90 11 Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm		25,900	32 80	20, ca 070	
4	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				CJ2C,260	047,32,C3 UK3 Z016 UI
\$	"(34) tl.30 mm" 25,90		25,900			
15 K 273313811	Základové desky	m3	6,475	2 780,00	18 000.50°CS	18 000.50:CS (JRS 2016 04
\$ \$ \$ ي	Poznámka k paložce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(30) tl. 150 mm" 0,15*25,90 "(30) tl. 100 mm" 0,10*25,90 Součet		3,885 2,590 6,475			
16 K 273321511		30 m3	2,097	2 800,00	5 871,60;CS	5 871,60;CS ÚRS 2016 01
a } } }	ka "Kryci list : 50 mm" 0,15*1		1,785 0,312 2,097	•		
17 K 27936202			0,097	26 600,00	2 580,20iCS	2 580,20;CS ÚRS 2016 01
a \$ \$ \$ \$ \$	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 7,80° (11,900)/1000°1,05 Součet "(06) tl.150 mm" 3,40°3,50 Mezisoučet		0,097 0,097 0,000 11,900			
18 K 273351215		m2	2,760	337,00	930,12;CS	930, 12;CS ÚRS 2016 01
<u> </u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(06) tl.150 mm" 2*0,20*(3,40+3,50)		2,760			1

ir
1
ζ
Chrana

PČ Typ Kód	Popis	¥	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK] Cenová
^	Součet		2,760		soustava
19 K 273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	2,760	92,60	255,58¦CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
20 K 452321171	Podkladní desky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop	Em	0,162	3 290,00	532,98°CS ÚRS 2016 01
<u>a</u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
^ ^	"(37) jímka - deska" 0,20°0,90°0,90 Součet		0,162		
21 K 452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	+	0,013	21 800,00	283,40 CS ÚRS 2014 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"	1			
\$ }	7,80*(1,620)/1000*1,05		0,013		
\$ }	SOUCEL		0,013		
<u>۸</u> ۸	"(37) jímka - deska" 2*0,90*0,90 Mezisoučet		1,620		
22 K 452351101	충	Щ2	0,720	304,00	218.88 ¹ CS ÚRS 2014 01
C L	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Krvci list saunisu"	7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
> >	"(37) jímka - deska" 0,20*4*0,90 Součet		0,720		
23 K 279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	-	900'0	35 800,00	214 80155 185 2014 04
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
¾ ¾	0,162"m3"*40"kg/m3"/1000 Součet		0,006		
р 3	Svislé a kompletní konstrukce				43 634.59
24 K 894302171.R	Stěny tl nad 200 mm ze ŽB obyčejného tř. C 30/37 XC4, XF3, XA 1	m3	0,560	3 650,00	2 044,00
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	***************************************	
^ ^	"(37) jímka - stěny" 0,20*4*0,70 Součet		0,560		
25 K 894502201	úhlých nebo vícehran	m2	5,600	288,00	1 612.80°CS ÚRS 2014 01
a \$	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(37) jímka - stěny" 2*4*0, 70				
			5,600		

K 894608111 K 894608112 K 311113132	Součet Výztuž šachet ze svařovaných siti typu Kari Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 7,95*(5,600)/1000*1,05 Součet Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "ostatní výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	+	5,600			soustava
K 894608211 K 894608112 K 311113132	iž šachet ze svařovaných sití typu Kari mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (5,600)/1000*1,05 st jímka - stěny" 2*4*0,70 součet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tní výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bedněni včetně výplně z					
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (5,600)/1000*1,05 ijimka - stěny" 2*4*0,70 jimka - stěny" 2*4*0,70 oučet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" trí výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplině z		0,047	24 900,00	1 170.30:0	1 170.30;CS ÚRS 2014 01
K 894608112 K 311113132	(5,600)/1000°1,05 st jimka - stěny" 2°4°0,70 součet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tní výztuž" (0,56)°30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z			•		
894608112 311113132	jímka - stěny" 2*4°0,70 jímka - stěny" 2*4°0,70 součet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" trí výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z					
X	jímka - stěny" 2*4°0,70 żoučet zž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tní výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 ž zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		0,047			
K 894608112 K 311113132	jimka - stěny" 2'4"0,70 oučet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tní výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		0,000			
K 894608112 N K 311113132	oucet iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" trí výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		2,600			
K 894608112 W K 311113132	iž šachet z betonářské oceli 10 505 mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" trii vyztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		5,600			
	mka k položce: na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tní výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		0,017	30 600,00	520.20	520.20 CS ÚRS 2014 01
	na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" tri výztuž" (0,56)*30"kg/m3"/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z	7				
	tni vyztuz" (0,56)*30′kg/m3′/1000 á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z n. řř C 14/20					
	á zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z		0,017			
	0.5.5	m2	31,975	819,00	26 187,53	26 187,53 CS ÚRS 2016 01
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka Kruci list sounisu"	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	(14)" 2,25*3,10-1,00*2,00		37.0 %			
	"(14)" 2,50*(3,10+2*3,40)		24.750			
	"(14)" 0,50"(0,70+0,70+3,10)		2,250			
~	Součet		31,975			
29 K 312321311 Výplň	Výplňová zeď ze ŽB tř. C 16/20 bez výztuže	Ë	0,047	2 740,00	128.78;C	128.78:CS ÚRS 2016 01
p Poznár	Poznámka k položce:				4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	Odkaz na bokumentaci Viz poznamka. Kryci list soupisu". "(26)" 0,10*0,15*(3,10)		0			
30 K 311351105 1787-91	Zížzení ohoustrannáho hadnění zdí norových		/+0.0			
	יון סטכשאין מיוויבווט טכטויבוון למי זוסאואכוו	m2	0,930	348,00	323,64 [°] C	323,64 CS ÚRS 2016 01
P Collida Odkaz	roznanka k potozce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"					
^^	((26)" 2*0,15*(3,10)		0,930			
31 K 311351106 Odstr.	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	0,930	96.20	7,12	R9 47-CS (IDS 2016 04
p Poznár Odkaz	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
K 317168132 Překla	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	3,000	396.00	0,00	188 00:00 (IDC 2042 04
p Poznár	Poznámka k položce:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				10 0107 500 0
Odkaz (31)"	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(31)" 1*3		6			
33 K :417321616	Trivillia nasu a vanca a ya ti Canaa		3,000			***************************************
	ביניבטורו אמא מי יירור בל בס נו . נ. טען א	EE.	0,910	3 330,00	3 030,30,50	3 030, 30, CS ÚRS 2016 01

27
^
7
40.0
Ţ

PČ Typ Kód	Popis	W	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
>	"(24)" 0,20"0,35"(3,10+3,10+3,40+3,40)		0,910	,	7 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20025
34 K 417351115	Zřízeni bednění ztužujících věnců	m2	9,100	277,00	2 520,70 CS ÚRS 2016 01	S 2016 01
<u>م</u> ۶	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(24)" 2*0,35*(3,10+3,10+3,40+3,40)		9,100	; 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		; ; ; ; ; ;
35 K 417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,100	60,70	552,37,CS ÚRS 2016 01	S 2016 0
a	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			,
36 K :417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505		0,115	37 100,00	4 266,50;CS ÚRS 2016 01	ts 2016 01
a. }	Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 120"kg/m3"*0,910/1000*1.05	1	17.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
^	Součet		0,115			
D 4	Vodorovné konstrukce				16 142,95	
37 K 444151111R	Montáž krytiny střech ze sendvičových panelů šroubovaných budov v do 6 m	m2	14,504	317,00	4 597,77	
G.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	*	,			1
38 M 283764770	samonosný panel střešní sendvič PUR tl. 100 mm	m2	14,504	796,00	11 545, 18; CS ÚRS 2016 01	S 2016 01
o.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
>	"(12)" 3,70*3,92		14,504			
D 5	Komunikace	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			15 977,34	
39 K 564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10,800	107,00	1 155,60,CS ÚRS 2016 01	5 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			8 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
× ×	"(16)" 10,80°m2" Součet		10,800			
40 K :564871116R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 350 mm	m2	9,730	208,00	2 023,84;	
C.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				;
* *	"(15)" 3,10*3,40-0,90*0,90 Součet		9,730			
41 K 564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm	m2	10,800	155,00	1 674,00iCS ÚRS 2016 01	\$ 2016 01
a. >	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu" "(17)" 10.80"m?"	1	6 6		-	
	7.1. 00(0)		10,800			

ķ	
٢	۰
ሂ	
а	
2	
Ctron	
١,	
.*:	
v	

PČ Typ Kód	Popis	W	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK] Cenová
X	Soucet		10,800		soustava
42 K 916331112	o obrubníku t	E	42,000	138,00	5 796,00°CS ÚRS 2016 01
α .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"				
^	"(18+19)" 7,25+5,65+4,30+4,35+4,60+0,35+0,35+1,55+3,70+3,70+3,60+2,60	1	42,000		
43 M 592173040	obrubník betonový zahradní přirodní šedá 50x5x20 cm	kus	91,000	37,70	3 430,70 CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
^	"(18+19)" 15+12+9+9+10+1+1+4+8+8+8+6	:	91,000		
44 K 637121114	Okapový chodník z kačírku tl 250 mm s udusáním	m2	4,080	465,00	1 897,20,CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	**************************************		# 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
*	"(23)" 0,30^(3,70+3,70+3,60+2,60)		4,080		
9 0	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				53 255.71
45 K 612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	35,865	181,00	6 491.57.CS ÚRS 2016 01
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"			¥	
^	"(03)" 2,30*3,10-1,00*2,00		7 130		
٨	"(03)" 2,65*(3,10+2*3,40)		26.235		
^	"(03)" 2*0,50*(0,70+0,70+3,10)		4,500		
^^	Soucet	1	35,865		
46 K 622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	14,600	487,00	7 110,20 CS ÚRS 2016 01
<u>a</u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	7)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
47 M 283764170	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 300 SF 50 mm	m2	14,892	258,00	3 842.14 :CS (IRS 2016 01
۵	Poznámka k potožce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			H	
^	"(13)" 1,00*(3,70+3,60+3,70+3,60)		14.600		
*	Součet 14.6*1.02 Přebočtené kneficientem množství		14,600		
48 K 622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	30.412	501.00	15 226 JUNE 100
<u> </u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			3 2 2 3 5 5 5 6	
49 M 283759500	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	31,020	258,00	8 003.16 CS (JRS 2016 01
a }	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(13)" 2,44*3,70	-	acc 0		
			,,020		

Тур Ко́д	Popis	₹	Množství	J. Cella	Cena celkem [CZK]	Cellova
∧ ≯	"(13)" 2,003,70 "(13)" 2,003,702 50,3 50,		7,400		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	soustava
: *	(13) (2,7472,00)/2 (3,0073,00) -{*1,00*2,00		2,984			
^	Součet		30,412			
^	30,412*1,02 Přepočtené koeficientem množství	1	31,020	,		
K 62221100R	יישטונעל אטוומאנחוויט zatepieni vilejsich sten östeni z potystyrenovych desek ti do 40 ישוח.	m2	0,840	474,00	398,16	1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		; ; ; ; ; ; ; ;	; 1 2 3 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	
M 283764150	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 300 SF 30 mm	тZ	0,840	155,00	130,20 CS L	130,20 CS ÚRS 2016 01
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu") ; ;				
^	"(13)" 0,12*(0,80+2*0.60)		0770			
٨	"(13)" 0,12*(1,00+2*2,00)		0.600			
٨	Součet		0,840			
K 622531021.1	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	30,412	285,00;	8 667.47:	
)) 1 1 4 4 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Poznámka k položce: Odkor na dokumentni sir poznámka "Knad list zamini".		-	-		
3	1437" 7 4463 TO					
: 3	(13) 2,44 3,70 (13)" 2 ph* 2 70		9,028			
· A	(13)" (2,44+2,00),7*(3,60+3,60)		7,400			
^	-11,00*2,00		15,984			
^	Součet		30,412			
K 62153102R	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších ostění	т2	0,840	285,00	239.40	
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1
^	"(13)" 0,12*(0,80+2*0,60)		0.240			
۸	"(13)" 0,12*(1,00+2*2,00)		0,600			
^	Součet		0,840			
K :622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn	ш2	3,650	557,00	2 033,05;CS ÚRS 2016 01	IRS 2016 01
	Poznámka k potožce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"	; ; ;	;	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
^	"(13)" 0,25*(3,70+3,60+3,70+3,60)		3,650			
٨	Součet		3,650			
K 2661111R1	Bentonitový pás tl.30 mm, š.60-80 mm	퉏	2,800	105,00	294.00	
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krvci (ist soupisu"					
٨	"šachta v jímce" 4*0,70		2.800			
K 2661111R2	Jednosložková thixotropní nestékavá jemnozrná betonová směs s obsahem těsnící	£	2 800	00 00		
	přísady tl.30 mm, š.60-80 mm	E G	7,800;	122,00;	341,60	

-
'n
N
27
ro
ä
-
Š

64 60 64 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	PC Typ Kód	Popis	₩	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]	Cenová
	σ.	Poznánka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kruri list saunisu."		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[V27]		soustava
	۸	"šachta v jímce" 4*0,70		2.800			
Communitaries Activative Parameters		Těsnící bandáž š.250 mm	pmq	2,000	81.20	107 691	
K 2640111R4 35404ba V jimore 40,500 153,000	ō.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kraci list saunieu"				, c,	
Providente by policies Providente Propolicies Prop	^	"šachta v jímce" 4*0,50		2 000			
New Content is Footback to Content and Attentional of Footback to Content and Attentional Attentional of Footback to Content and Atte	,	stěrka přes bandáž š.500 mm	Ę	2,000;	153.00	100 405	
Sacritary jimoce 4"0.50 Sacritary jedinovitology on 10 m3 hod 50 Sacritary 1"140"3 10"0"10"10 Sacritary 1"140"3 10"0"10 Sacri	4	Poznamka k položce:					
R 59332111R Trubini vedenti 2 2 2 2 2 2 2 2 2	\$	Cakaz na ookumentaci viz poznamka "Kryci list soupisu" "Šachta v iimce" 4*0 50					
K 693322111R Trubmi vedenti Trub		ספיני ב החיות בייות בייו		2,000			
K 593322111R Tiffeeli Sachty armatumi z 25 se stropen z ditcú púdorysné pl nad 1,30 do 2,50 m2 1,000 32 500,00 32	:	Trubní vedení				43 508 44	
Paradimide & policities Paradime & polic	K 893322111R	Zřízení šachty armaturní z ŽB se stropem z dilců půdorysné pl nad 1,50 do 2,50 m2 včetně stropní desky a poktopu	kus	1,000	32 500,00	32 500,000	; ; ; ; ; ;
	۵	Poznámka k položce: Odkor na dolumantnej viz naznámka "Va. d 155.					
Mail S51112420 Soupe G.2 Soupe G.2 Parametral & Poologies Pool	\$	the continuent of positioning right is souplist		,			
Peznámka k položere Peznámka k položere Odkaz na odkumentoci viz poznámka Voyci list soupisu Odkaz na odkumentoci		šoupě G2	KIIC	2,000	374.00		
K 722262223R Vodoměr Zavitový jednovtokový On 10 m3/hod G2 kus 1,000 18 500,00	:	Poznámka k položce:			200,4	748,00,50	OKS 2014 01
K 72226223R Vodoměr závitový jednovtokový Qn 10 m3/hod G2 Kuls 1,000 18 500,00	٠.	Vakaz na dokumentaci viz poznamka "Kryci list soupisu"					
Pazardmka k polažee Pazardmka r kryci list saupisur	K 722262223R	Vodoměr závitový jednovtokový Qn 10 m3/hod G2	kus	1,000	18 500,00	18 500.00	
R 894201151 Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C m 3 3,130 3,460,00; 25/30 Poznamka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu" 0,434	4	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"					
Poznamka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno šachty 1" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,10 "(04) dno šachty 3" 1,40*3,10*0,10 Součet Součet Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360*kg/m2"*17,794/1000*1,05	×	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	ш3	3,130	3 460,00	10 829,80;	ÚRS 2016 01
"(04) dno šachty 1" 1,40*3,10*0,10 "(04) dno šachty 1" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*0,40/1,9 "(04) dno šachty 3" 1,40*3,10*0,10 Součet Součet Poznámka k položee: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360*kg/m2"*17,794/1000*1,05	ο_	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1				
"(04) dno šachty 1" 1,40"3,10"0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1,9 "(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1 "(04) dno šachty 3" 1,40"3,10"0,10 Součet Součet Poznámka k položee: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	*	"(04) dno šachty 1" 1,40*3,10*0,10		ć			
(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,10 (04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1,9 (04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1 (04) dno šachty 3" 1,40"3,10"0,40/1 Součet Součet Součet Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (104) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	^	"(04) dno šachty 1" 1,40'3,10°0,40/1,9		0,434			
"(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1,9 "(04) dno šachty 3" 1,40"3,10"0,10 "(04) dno šachty 3" 1,40"3,10"0,10 Součet 1,360"síti typu Kari Soupisu" (04) dno jímky 1,360"kg/m2"17,794/1000"1,05	^^	"(04) dno šachty 2" 1,40°3,10°0,10		4.60			
"(04) dno šachty 3" 1,40°3,10°0,10 Součet Součet 3,130 Roznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	^	"(04) dno šachty 2" 1,40"3,10"0,40/1,9		0,134			
Soucet 894608211 Výztuž šachet ze svařovaných síti typu Kari Poznámko k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" ('04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	≯ }	"(04) dno šachty 3" 1,40*3,10*0,10		0,434			
. 'Výztuž šachet ze svařovaných síti typu Kari Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	÷.	Soucet		3,130			
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	- 7	'Výztuž šachet ze svařovaných síti typu Kari	ų	0,025	24 900,00	57.05.209	ÍBS 2014 01
"(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"*17,794/1000*1,05	a.	Poznámka k položce; Odkor na dokumentná vár sovenámka "Kanat list samasa"."				1) 42 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	UN3 2017 U.
	*	"(04) dno jímky" 1,360"kg/m2"+17,794/1000*1,05		0.025			

CZK	rc Iyp Kod	Popis	₹	Množství	J.cena	Cons collow (CTO)	Cenová
Petersminal positions Petersminal Pete	64 K :63245913R	Priblatek za sklon prze 30 do 45°			[CZK]	רבוום רבועפנעו [בעל]	soustava
Clock for default observations to precident to determined to precident to determine the process. Court of the determined to precident to determine the process of the		the country for the country fo	m ₂	17,794	17,30	307 84	
100 the Secrity 2 1, 402, 101, 150 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101 100 the Secrity 2 1, 402, 101, 101, 101, 101, 101, 101, 101, 1	٩	Poznámka k położce: Odkos na dokumanskai i i i i i i i i i i i i i i i i i i				;bo;/oc	
104 non-serity 1,403,101,50 104 non-serity 1,403,101,10 105 cacter 1,403,10	747	Example the account of the postulative Kryci list souplist.					
100 to sactivy 2 1, 402, 107, 100		(U4) dno sachty 1" 1,40*3,10*1,50		7 640			
9 Ostatrii konstrukce a pridce-bourairi 9 Ostatrii konstrukce a pridce-bourairi 17,744 17,744 17,744 17,744 9 Ostatrii konstrukce a pridce-bourairi 10,007 1	A	"(04) dno šachty 2" 1,40*3,10*1,50		0,510			
9 Octatrii konstrukce a práce-bourání (2007 a doubrait éséni Tádového indolúvého lehkého záržání do 200 kýmž š do Gým v do (2007 a doubrait k bondrez (2007	>	"(04) dno šachty 3" 1,40*3,10*1.10		6,510			
9 Octatrii konstrukke a práce-bourání filosofti middiforéni elikéhrio zatižení do 200 kg/mž š do 0,9 m v do 25 m za první a 200 (3 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	\$	Součet		4,774			
9 Octatin integrated integrated by the control of the control				1/,/94			
19 19 19 19 19 19 19 19	:	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
Paradinita to policie: Paradinita to polic	×	Montaz leseni radového modulového lehkého zatíženi do 200 kg/m2 s do 0.9 m v do	**********	10.12.11.11.11.11		607 799,50	
Publication to protective transferred viz postulates (viz po		.110.m.	m2	38,000	40.80		
2.00°C 3.40°C 3.40°C 3.70°C 3.8000 2.00°C 3.40°C 3.70°C 3.70°C 4°C 1.20) Source of the control	a .	Poznámka k položce:	***********	.,		C. 104,000 1	UKS 2016 0
2,00°(3,40-3,70-3,70-41,20) 38,000 2,00°(3,40-3,70-41,20) 38,000 38,000 38,000 38,000 38,000 38,000 2,25 Perintatek k lešeni řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD Reziment k položice Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* 941955011 Perintatek k položice Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* 985013111R Zřížení jimky z betonových prefabrikátů pl nad 3,5 m² Poznámka k položice Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* S95013111R Zřížení jimky z betonových prefabrikátů pl nad 3,5 m² Poznámka k položice Odkoz na dokumentací viz poznámka Ykyci list soupisu* Odkoz na dokumentací vi		Vakaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
Sourcet	*	2,00*(3,40+3,40+3,70+3,70+4*1,20)		•			
Priplatek k lešeni fadovemu modulovemu lehkemu š 0,9 m v do 25 m za prvni a ZKD m2 786,000 2,25 Princhard k lejeti fadovemu modulovemu lehkemu š 0,9 m v do 25 m za prvni a ZKD m2 778,000 2,25 Princhard k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* Perchanka k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec Odkaz na dokumentaci viz poznámka Ykyci list saupisu* National k položec National k položec National k položec Nati	W	Součet		38,000			
Gen použiti Paraminka kootice: Odkaz na dokumentaci viz paraminka Knyci list saupisu* Paraminka kootice: Odkaz na dokumentaci viz paraminka Knyci list saupisu* Od	6 K 941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému č 0 9 m v do 25 m se seriestí		38,000			
Pezudinka k polażec odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu" 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 m.2*21 1 do 10 m. m.2 38,000 26,70 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 m.2*21 1 do 10 m. m.2 3,000 12 dr. 26,70 1 předpoklad 21 dri 78 poznámka "Kryci list saupisu" 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 m.2 m. dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu" 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 m. m.2 3,000 151 233,00 1452 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 m. m. m.2 3,000 151 233,00 1452 1 předpoklad 21 dri 78 poračení otvorů v Žb přičkách a zdech pi do 0,25 m.2 ti do 150 mm kus 1,000 151 233,00 1452 1 předpoklad 21 dri 78 8,000 151 20 m.		den použiti	m2	798,000	2.25	1 705 EO.CC	
Other mate dokumentaci viz poznamka "Kryci list saupisu" 798,000 26,70 26,70 26,10	Q.	Poznámka k položce:				(7)0E,C71	UKS 2016 01
Priedpoklad 21 dair 38,007m2**21 Priedpoklad 21 dair 38,007m2**21 Priedpoklad 21 dair 38,000m2**21 Priedpoklad 21 dair 38,000m2**21 Premontaž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v m² 38,000 Z6,70 Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" S94311630 Parnámka k poláze: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" S971022431 Wybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m² tl do 150 mm kus 1,000 496,00 Paznámka k poláže: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" S97102431 Wybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m² tl do 150 mm kus 1,000 496,00 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1,000 1,		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Demontaiz Ležení radového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m.ž š do 0,9 m v m.z 38,000 26,70]	٨	"předpoklad 21 dni" 38,00"m2"*21		i d			
do 10 m	×	Demontáž lešení řadového modulového Jehkého zatížení do 200 liz (200 ž 1. o o		/98,000			
Pazridinka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu" 144 145 146 146 147 147 147 147 147 147	:	do 10 m	m2	38,000	26.70	10477	
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1941955001 Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m bez materiálu 1 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odly: 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odly: 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	G.	Poznámka k položce:				(2),00,410	JKS 2016 UT
941955001 Lešeni lehkė pomocné, vyška podlahy do 1,2 m bez materiálu m2 3,000 48,00i Poznámka k polóže: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(1)]* 971052431 Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 0,25 m2 ti do 150 mm Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)** Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)** 1,000 1,000		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" S95013111R Zřížení jimky z betonových prefabrikátů pl nad 3,5 m2 kus 3,000 49 700,00 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" S94311630 prefabrikovaná jimka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm kus 3,000 151 233.00; Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" (101)" 3 Sydourání nebo prorážení otvorů v žB přičkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm kus 1,000 496,00; Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" (135)" 1		Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m bez materiálu	, cm	, 000			
895013111R Zfizeni jimky z betonových prefabrikátů pl nad 3,5 m2 kus 3,000 49 700,00; Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1594311630 prefabrikovaná jímka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm kus 3,000 151 233,00; Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1011" 3 3,000 496,00; Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1001" 3 3,000 496,00; Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1001" 3 3,000 496,00;	۵	Рагла́тка к роložce:	7111	3,000:	48,00	144,00	
895013111R Zřízení jímky z betonových prefabrikátů pl nad 3,5 m2 kus 3,000 49 700,000 Ap		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" S94311630 prefabrikovaná jímka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(01)" 3 971052431 Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1,000 495,00 971052431 Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm 1,000 496,00 1,000 151 233,00	¥		Kais	,000 6	200 001 07		
594311630 prefabrikovaná jímka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm kus 3,000 151 233,00 (151 233,00) Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (101)" 3 3,000 (100) Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (135)" 1 1,000	<u>a.</u>	Poznámka k položce: Odkor na dobinnostoji		,000,tc	49 /00,00;	149 100,00	
594311630 prefabrikovaná jímka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm kus 3,000 151 233,00 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(01)" 3 "(01)" 496,00; "(01)" 3 "(01)" 496,00; "(01)" 3 "(01)" 496,00; "(01)" 3 "(01)" 496,00; "(01)"	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The south of the s					
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 1 "(01)" 3	M 594311630	prefabrikovaná jímka světlé rozměry 2090x1400x3100 mm	fere.				
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 3 "(01)" 1 "(01)" 3 "(01)" 1 "(01)" 1 "(01)" 1 "(01)" 1 "(01)" 1 "(01)" 1	م	Poznámka k položce:	9	:	151 233,00	453 699,00 CS Ú	RS 2016 01
"(01)" 3 "(01)" 3 "ybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm kus 1,000 496,00 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)" 1		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				# 1	
971052431 Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm kus 1,000 496,00 Poznámka k položee: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)" 1	! ج	"(01)" 3		Š			
Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)" 1		Wybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přířkách a zdach ní do o se		3,000			
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(35)" †	4	Poznámka k položce:	kus	1,000	496,00	496,00°CS ÚI	RS 2016 01
"(35)" 1	. ;	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	>	"(35)" 1		,			

23
79.7
Strana

PC Typ Kód	Popis	rw.	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] C	Cenová
D 997	Přesun sutě				157 00	; ; ; ;
72 K 997221571			0,093	532,00	49.48	
٥	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					;
73 K 997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot (+15 km)		1,395	14,80	70.65	
¢.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci (ist soupisu"			***************************************		
^	0,093*15 Přepočtené koeficientem množství		1,395			
74 K 997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)		0,093	935,00	86.96,72 JIRS 2016 201	5 2016 01
C .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					,
	Přesun hmot				40 043.44	
75 K :998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	ب	179,567	223,00	40 043.44;CS (IRS 2016 01	\$ 2016.01
Δ .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu"		1	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		
D PSV	Práce a dodávky PSV				177 519 79	
D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 615.05	
76; K ;711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m ₂	17,340	7,98	138,37;CS ÚRS 2016 01	S 2016 01
a. 👌	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(02) jímky" 3*1,70*3,40	, 1 1 1 1 1 1 2 4 1 1	17.340			
^	Součet		17,340			
77 M 111631500	lak asfaltový ALP19 (t) bal 9 kg	<i>t</i>	0,006	48 700,00	292, 20 ; CS ÚRS 2016 01	5 2016 01
a .	Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzin Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	, ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-	
M	17,34*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		900'0			
78 K 711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	mZ	34,680	82,00	2 843.76.CS (IRS 2016 01	2016.01
d	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	; ;				
79 M :628361140	pás těžký asfaltovaný BITALBIT S	m2	38,148	140,00	5 340, 72 ; CS (IRS 2016 OF	2016.01
a >	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(Ω7) símtv," 2*1 70*3 40*0		 			
•	(vz.) jiiliny 3 (,vo.), 40 Z		34,680			

ч	
١	ď
۶	þ
•	
9	3
5	
ü	7
t	i

March Marc	pov dá s	Popis	W	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]	Cenová
Person National Projection Person Nation Person Nation Person Nation Person Nation Person National Person Person National Person National Person Person National Person National Person National Person National Person Person National Person National Person National Person National Person Person National	* *	Soucet 34,68*1,1 Přepočtené koeficientem množství		34,680	IV571		soustava
The file transmiss position The	K :998711202	ınot procentni pro izolace proti vodě, vlh		38,148			
244 Elektromontail and a productive companies in parameter in para		k položce:	*	0,000	3,21	0,00,0	5 ÚRS 2016
		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				4 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Perantal part Operand stains Collectropripolity Vetrale montainin material April 1,000 1,000	D 744	Elektromontáže					
Parameter to protective Parameter to protective Parameter to perameter to the perameter to the perameter to the perameter to perameter to the perameter to the perameter to the perameter to perameter to the perameter to perameter to the perameter to the perameter to the perameter to perameter to the perameter t	K 7441811R1	Úprava stávající elektropřípojky včetně montážního materiálu	3	,000		78 200,00	
7441811R2 19-W elektricykich rozoddika Ykyći list soupisu 7441811R2 19-W elektricykich rozoddika, sovětlenii, žasuvek včetné materiálu kpl 1,000 56 800,		Poznámka k položce:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	21 400,00	21 400,00	
1751 Vzduchotechnika Vzd	, 741811A	Odkaz na dokumentaci viz poznamka "Kryci list soupisu"					
751 Vzduchotechnika 751 Vzduchotechnika 751 Vzduchotechnika 751 Vzduchotechnika 751 Vzduchotechnika 751398021 Wzduchotechnika 7513020 Winfini v. voljektera 7514 Winfini v. voljektera 7514 Winfini v. voljektera 7515 Winfini v. voljektera 7515 Winfini v. voljektera 7516 Winfini v. voljektera 7517 Winfini v. voljektera 7518 Winfini v. voljektera 7519 Winfini v. volje	N 17 101 117	D+M elektrickych rozvodú, rozvaděče, osvětlení, zásuvek včetně materiálu	ğ	1,000	56 800,00	- 100 00x 95	
151 Vizduchotechnika Vizdu		Poznamka k polaźce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			,	ion'opp of	
1751398021 MtZ větrací mřížky stěnové do 0,040 m.2 175,06 175,06	751						
Pernamke k polożec	K 751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2				2 072,00	
Odkaz no dokumentaci viz poznámka Voyci list soupisu* 1-29730620 mřížka stěnová velikost 240x140 Poznámka k položece Odkaz na dokumentaci viz poznámka Voyci list soupisu* 1		Poznámka k položce:	SILV	4,000;	176,00	704,00;CS (ÚRS 2016 0
1429730620 imříška stěnová velikast 240x140 Peznámka k polože: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 761 Konstrukce prosvětlovací Peznámka k polože: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 762 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovací 14,000 3400,00 762 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovyci váznaných kci Peznámka k polože: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 762 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovyci 1,000 3400,00 763 Peznámka k polože: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 764 Konstrukce tesařské 765 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovy pro montáž prostorových váznaných kci Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 766 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovy pro montáž prostorových váznaných kci Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 767 Konstrukce tesařské Spojovací prosvřetlovy pro montáž prostorových váznaných kci Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 768 Peznámka k položec: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 776 Peznámka k položec: Odkazna dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 777 Nymi knyci list soupisu" 778 Nymi knyci list soupisu"		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Poznamka k poloże: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 761 Konstrukce prosvětlovací Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 762 Konstrukce tesařské A 1,000 Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" (15)" (429730620	mřížka stěnová velikost 240x140	Line	, 000		******************	
998751201 Přesun hmot prozentní pro vzduchotechníku v objektech v do 12 m % 0,000 0,52; Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" 761 Konstrukce prosvětlovací 761 Konstrukce prosvětlovací 761 Konstrukce prosvětlovací 762 Konstrukce tesařské 762 Konstrukce tesařské 762 Konstrukce tesařské 762 Konstrukce tesařské 762 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" (141° 0,50°0,80 762 Poznámka k polože: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knyci list soupisu" (1907) 1000		Poznámka k položce:	CON VIEW	, 500,	342,00	1 368,00 CS L	ÚRS 2016 O
Presun hmot procentní pro vzduchotechníku v objektech v do 12 m % 0,000 0,52; Poznámka k položec: Odkaz na odokumentaci viz poznámka "kryci list soupisu" 761 Konstrukce prosvětlovací Poznámka k položec: Odkaz na odokumentaci viz poznámka "kryci list soupisu" (14)" 0,50°0,80 762 Konstrukce tesařské Popiovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položec: Odkaz na odokumentaci viz poznámka "kryci list soupisu" (14)" 0,50°0,80 762 Konstrukce tesařské Popiovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položec: Odkaz na odokumentaci viz poznámka "kryci list soupisu" (19)" 1 1,000	۸	Vakāz na dokumentaci viz poznāmka "Kryci list soupisu" "07 vnitīni + vnējši" 4					; ; ; ; ;
Pornamka k polożce: Cołkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Konstrukce prosvětlovací Stěna zděná ze skleněných tvárnic 190x190x100 mm bezbarvých tesktých dezén vtna m2 0,400; 1 996 Poznamka k polożce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (141" 0,50r0,80 Konstrukce tesařské Spojovaci prostředky pro montáž prostorových vázaných kci Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" 1,000 (1909)" 1 1,000	85 K 998751201	Předin hmot procentor and and an an and an		4,000			
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Konstrukce prosvětlovací Stěna zděná ze skleněných tvárnic 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dezén vlna m2 0,400 4 990,00 1 996 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50°0,80 Konstrukce tesařské Spojovaci prostředky pro montáž prostorových vázaných kci kpl 1,000 3 400,00 3 400,00 3 400 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (109)" 1		Poznámka k položee	%	0,000	0,52	0,00 <mark>;</mark> CS Ú	ÚRS 2016 O
Konstrukce prosvětlovací Stěna zděná ze skleněných tvárnic 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dezén vlna m2 0,400 4990,00; Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" "(14)" 0,50°0,80 Konstrukce tesařské Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položce: Odkaz na dokumentací viz poznámka "Kryci list soupisu" 1,000 1,000		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Stěna zděná ze skleněných tvárnic 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dezén vlna m2 0,400 4 990,000 Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (14)" 0,50"0,80 Konstrukce tesařské Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (19)" 1	761	Konstrukce prosvětlovací					
Paznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (141" 0,50°0,80 Konstrukce tesařské Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (199)" 1	K 761114113	Stěna zděná ze skleněných tvárním joby joby od postorie se skleněných tvárním joby joby se skleněných tvárním joby se skleněním je skleněním joby se skleněním je sk				1 996,00	
Odkaz na dokumentaci viz poznámka "kryci list soupisu" "(14)" 0,50°0,80 Konstrukce tesařské Spojovaci prostředky pro montáž prostorových vázaných kci Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(09)" 1	*	Poznámka k položce:	m2	0,400	4 990,00	1 996,00 CS Ú	JRS 2016 01
Konstrukce tesařské Konstrukce tesařské Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" (1,000) 1 1,000		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "14 17" o rojo so			; ; ; ; ; ; ;		
Konstrukce tesařské Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(09)" 1		(14) 0,50"0,80		0,400			
Spojovaci prostředky pro montáž prostorových vázaných kci Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(09)" 1	762	Konstrukce tesařské					
kpl 1,000 3 400,00 a k položce: dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	K 76279500R	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných krí				3 400,00	1
dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu".	6 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Poznámka k položce:	id Tdx	1,000	3 400,00	3 400,00	
		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "1901" 4					
		(40)		1,000			

				[CZK]	ceila ceikem (CZK) soustava
D 764	Konstrukce klempířské				9 945.38
88 K 764226404	Oplechováni parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 330 mm	ε	1,600	341,00	545,60°CS ÚRS 2016 01
<u>د</u> ه	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "1997" and on	1 3 4 1 1	6 J 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
89 K :764747304	(Az) t. 0,00 (Optochování čtítu závětrnou ličtem v TiZe leckýcho okoch, vž 330 mm		1,600		
		٤	11,540	367,00;	4 235,18 CS ÚRS 2016 01
a \$	Poznamka k polozce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "***********************************				
90 X 7440A33A	(10) 3,742 3,742 (11)		11,540		
	Upiecijovani rovne okapove nrany z 11zn leskleho plechu rs 330 mm	٤	3,700:	361,00	1 335,70;CS ÚRS 2016 01
a	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1) 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
^^	"(10)" 3,70		3,700		
91 K 764541303	. Žlab podokapní půlkruhový z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	E	3,700	599,00	2 216,30,CS ÚRS 2016 01
a .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"				
^^			3,700		
92 K 764548323	jovody Krunove vcetne objimek, kolen, odskoku z Tiźn leskleho plechu prúmeru 100 imm.	Ε	2,200	733.00	1 612 60 CS (185 2016 01
<u>c</u>	Poznámka k poležce: Odkaz na dokumentaci víz poznámka "Kryci list soupisu"				
^^	"(11)" 2,20		2,200		
93 K 998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	94	0,000	1,56	0,00°CS ÚRS 2016 01
Δ.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		,		
p 766	Konstrukce truhlářské				15 090 00
94 K 766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	2 490,00	2 490,00°CS ÚRS 2016 01
d	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	; ; ; ;		; ; ; ; ; ; ; ;	
M :611441640R	dveře plastové vchodové 1křidlové oteviravé 100x200 cm včetně zárubně	kus	1,000	12 600,00	12 600.00
4	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			-	
	L (C7)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,000	1	
96 K :998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	0,000	1,08	0,00 CS ÚRS 2016 01

ņ
Ì
ŗ
ć
٤
ũ

PČ Typ Kód	Popis	₹ !	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] cenova soustava
D 767	Konstrukce zámečnické				49 053,00
97 K 7671611R1	Dodávka a montáž nerezového žebříku včetně montážního materiálu	ш2	2,000	13 600,00	27 200,00
a. }	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "(32)" 2	1 1 1 1 1 1 4 4	2,000	, 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
98 K 899102111	oklopů litinových nebo ocelových	kus	3,000	820,00	2 460,00,CS ÚRS 2016 01
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámko "Kryci list soupisu"				
99 M :28661760R	nerezový poklop 500x500 mm + rám	kus	1,000	4 433,00	4 433,00
\$ ،	Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "US poktop" 1		1,000		
100 M 28661761R	kompozitni poklop 700x700 mm + nerez rám	kus	2,000	7 480,00	14 960,00
ი ≯	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "08 poklop" 2		2,000	 	,
101; K :998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnícké konstrukce v objektech v do 12 m	*	0,000	1,79	0,00:CS ÚRS 2016 01
a	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	3 5 1 1 1 1 1	† 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1) ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
777 g	Podlahy lité				6 364,34
102; K :777615214R	Nátěry krystalické podlah betonových dvojnásobné - atest na pitnou vodu	m2	18,994	244,00	4 634,54;
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	1 1 5 1 1 1	1 1 2 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 1 2 2 4 4 4 4 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
^ :	"(04) dno šachty 1" 1,40*3,10*1,50		6,510		
\$ }	"(04) dno sachty 2" 1,40"3,10"1,50 "(04) dno sachty 3" 1,40"3,10"1,10		6,510		
* *	"(04) stěny jímky 3" 0,60°0,50°4 Součet		1,200		
103: K :77761521R	Nátěry podlah betonových dvojnásobné - protiskluz	m2	9,300	186,00	1 729,80
۵.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	'.		***	
∧ ∧	"(06) podlaha" 3,10*3,00 Součet		9,300		
104: K :998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	≫	0,000	0,80	0,00iCS ÚRS 2016 01
<u> </u>	Poznámka k položce:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

	Cenová	soustava		7	4/8, 10.C.S URS 2016 01	2 305 92 CS (ips 2016 04	10 0107 000 0017/000			
	J.cena Cena celkem [CZK]	[477]	1	7	4/8, 10, CS URS 2016 01	2 305.92				
	J.cena			13.00	20,00	62,70				
	MJ Množství			m2 36.777		m2 36,777; 62,70;			32,277	4,500 36,777
	W			m2		m2	••			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Popis		Dokončovací práce	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m m2	Poznámka k položce:	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m - omyvatelná malba	Poznámka k položce:	Coase in austinentact viz poznamka "Kryci list soupisu" "(03) jimaci objekt" 2.65*12.18	"(03)" 2*0,50*(0,70+0,70+3,10)	Součet
	PC Typ Kód		D 784	105 K 784181101	۵	 106 K 784211101	٩	*	٨	^

Strana 34 z 57

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-30 - Odpad z ČS, propojení se stávajícím vodojemem

827 21 Obec Újezd KSO: Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

Ę; GČ;

25117947 CZ699004936

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U Cenová úroveň 2016/1 v.4.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vítvcelis@seznam.cz

Seznam dokumentace:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1.b.1 PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM

D.1.1.b.2 PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM

D.1.2.b.1 PŮDORYS - 0.1

D.1.2.b.2 PŮDORYS - 0.2

D.1.2.b.3 ŘEZ - 1,1

D.1.2.b.4 ŘEZ - 1.2

D.1.3.b.1 PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS

D.1.3.b.2 PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM

D.1.3.b.3 VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ

D.2.1.b.1 PŮDORYS - 0.1

D.2.1.b.2 ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3

DOKLADOVÁ ČÁST

	125 319,28	Základ daně Sazba daně Víče daně	125 319,28 21,00% 36,317 06	0,00	nn'n
 Cena bez DPH		DPH základní	snížená		Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt

SO-30 - Odpad z ČS, propojení se stávajícím vodojemem

Místo: Obec Újezd

Zadavatel:

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík ZEPRIS s.r.o. Uchazeč:

Cena celkem [CZK]

17.07.2017

Datum:

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

125 319,28 33 290,83 1 641,12 25 496,50 125 319,28 16 220,46 30 318,30 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 8 - Trubní vedení HSV - Práce a dodávky HSV 1 - Zemní práce 4 - Vodorovné konstrukce 998 - Přesun hmot 997 - Přesun sutě

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

SO-30 - Odpad z ČS, propojení se stávajícím vodojemem

Obec Újezd

Zadavatel: Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlik

Cenová soustava

J.cena

17.07.2017

Datum:

Cena celkem [CZK]

Množství

125 319,28

Náklady soupisu celkem

136,66 CS ÚRS 2016 01 125 319,28 33 290,83 D 1 Zemní práce Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m Odkaz na dokumentaci viz poznamka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: Práce a dodávky HSV 1 K 121101103 D HSV

"DN90 PE propojení" 2,00"1,20"0,15

"DN110 PE" 4,20*0,80*0,15

11 545,68 CS ÚRS 2016 01 0,504 0,480 3,120 31,632 1,776 Součet Houbení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 'DN110 PE odbočky" 2*2,00*0,80*0,15 Poznámka k položce: 'DN150 PE" 14,80*0,80*0,15 2 K 132201201 } }

Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "DN90 PE propojení" 2,00*1,20*2,50

"DN110 PE odbočky" 2*2,00*0,80*1,20 "DN110 PE" 4,20°0,80°1,20

₹

4,032 3,840 17,760

Součet "DN150 PE" 14,80*0,80*1,50 ₹

Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Zřízení přiložného pažení stěn výkopu hl do 4 m Poznámka k položce: 4 : K :151101201

Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3

3 K 132201209

Strana 37 z 57

746,00;CS ÚRS 2016 01

743,35 CS ÚRS 2016 01

31,632

31,632

۵ ≯					1/1/1/1/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2	
a. }				[XX]	Cella Celkem [CZK]	40.100
>	rozitárnka k polozce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kruci (ist sountsu:"					soustava
	"DN90 PE propojení" 2,00°2*2,50		6			
5 K 151101211	Odstranění příložného pažení stěn hi do 4 m		10,000		;	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Poznámko k noložco	ŽE	10,000	23,10	231,00,CS	231,00,CS ÚRS 2016 01
a	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	*	
6 K 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkonku/svnaniny z hozníny tř 1 2 4 4					
		E	11,148	226,00	2 519,45;CS ÚRS 2016 01	ÚRS 2016 01
<u>n</u> .	odkaz na dakumentaci viz poznámka "Konri list soumisu."					
*	"VVKODV" 31.632					
*	"zésvn" -20.484		31,632			
^	Součet		-20,484			
7 K 162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 7kh 1000		11,148			
	;m přes 10000 m	Ë	111,480	17,20	1 917,46.CS ÚRS 2016 01	ÚRS 2016 01
d.	Poznámka k položce:				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
2	CONNET IN DENUMERICAL VIZ POZNAMKA "Kryci list soupisu"					
	11,148710 Prepoctené koeficientem množství		111,480			
8 ; K ;171201201	Uložení sypaniny na skládky	,	11 148	14.00		
ο.	Poznámka k položce:			14,90	166,11,CS L	166, 11, CS ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"					*
9 K 171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	Poznámka k noložee		70,066	161,00;	3 230,63 CS ÚRS 2016 01	JRS 2016 01
1	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			; ; ; ; ;	***************************************	
, W	11,1481,8 Přepočtené koeficientem množství		220 00			
10 K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním		20,000		***************************************	
ط	Poznámka k položce:	CH .	20,484	80,40	1 646,91 CS ÚRS 2016 01	JRS 2016 01
. :	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
} :	"rýhy" 31,632		56,			
≯	"lože" -2,08		31,632			
> 3	.gobsyp" - 9,068		000,5-			
^^	Soucet		20.484			
11 K 175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození,				·	;
	ulozenou do 3 m	~···	9,068	523,00	4 742, 56 ¹ CS ÚRS 2016 01	RS 2016 01
a .	Poznámka k položce: Odkaz na dokument					
8	"Dated by " a dokumentary viz poznamka "Kryci list soupisu"					
. ^	UNYO PE propojenii 2,00*1,20*(0,09+0,30) -{PI*0 0045*0 0045*2 00		0,936			
\$	(0. 0. 10. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0		0,000			
*	"DN110 DE othorius" 22 one man		1,378			
\$.(PI*O OGE*O OGE*(4 20 2*2 20)		1,312			
	(1.1.5,00.5) (4,20+2.2,00))		-0,001			

PC Typ Kód	Popis	₹	Množství	J.cena	Cena collom (C7v)	Cenová
Α	"DN150 PE" 14,80*0,80*(0,16+0,30)			[CZK]	רבוומ רבועבווו [רדע]	soustava
≯ ≯	- (Pt*0,0075*0,0075*14,80) Součet		5,446 -0,003			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
12 M 583313450	kamenivo těžené drobné tříděné (Bratčice) frakce 0.4		9,068	1.		3
0	Poznámka k položce:	2	18,136	257,00	4 660,95	4 660,95 CS ÚRS 2016 01
<u>-</u>	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	f
٨	9,068*2 Přepočtené koeficientem množství					
13 K 1181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 1, 150 mm.	-	18,136	***************************************	3	,
۷ :		m2	20,800	30,40	100 000	632 327 CC (100 2007 07
a.	Poznámka k položce:				,77,700	. 2 URS 2016 U1
•	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu");;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	
*	"DN90 PE propojeni" 2,00*1,20					
A	"DN110 PE" 4,20*0,80		2,400			
^	"DN110 PE odbočky" 2*2,00*0,80		3,360			
*	"DN150 PE" 14,80°0,80		3,200			
۸۸	Součet		11,840			
14 K 181411131	Založení parkového trávníku výtevem nlochy do 1000 m. z	*	70,800	***********	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	Documents a ve Svanu do 1:5	ш5	20,800	15,60	324.48.0	324.48.CS (IRS 2016 01
D.	Odkor na dokumentaci viz zaznámka "Valid Histori"					
*	"INNO DE CONTROL " A DOS 4 30					
>	"DN110 DE" 4 200 0 00		2,400			
*	2011 OF 14, CO U, OU		3,360			
*	TOWARD DET 44 0000 DO		3.200			
^	Spirit		11,840			
:	10000		20,800			
15 M :005724100	osivo směs travní parková	ko	0.520	00 00		
•	Poznámka k položce:	2	020,0	20,20	47,27 C	47,27 CS ÜRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"					***
>	20,8°0,025 Přepočtené koeficientem množství		0.520			
0 4	Vodorovná konstantos		0,250			
	מבי בי ב					
16 K 451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	~~	,000 6		1 041,12	
a.	Poznámka k položce:		2,000,	/89,00	1 641,12 CS	1 641,12,CS ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A	"DN90 PE propojeni" 2,00*1,20*6,10					
>	"DN110 PE" 4,20*0,80*0,10		0,240			
*	"DN110 PE odbočky" 2*2,00*0,80*0,10		0,336			
Α:	"DN150 PE" 14,80*0,80*0,10		0,320			
>	Součet		1,184 2,080			
8 0	Tribolycodoni					
					// Occ 21	
					10 420,46	

***************************************	Popis	¥	Množství	J.cena	Cena college Cenasia
K :871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tuno D 90 v e 2			CZKI	Ceria cetkem [CZK] Soustava
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Poznámka k položce:	E	2,000;	98,00	196,00;CS ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"				1 1 1 1 1 4 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
M 286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	8	2 000	,00 200	
	Poznámka k položce:		2,000	3, %	394,00 CS ÚRS 2016 01
3	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
	DN90 PE propojeni" 2,00		C		
	Soucet		2,000		
K ;871251141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 110 x 10 0 mm		2,000		
	Poznámka k položce:	=	8,200	104,00	852,80;CS ÚRS 2016 01
	odkuz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				4
M 286136870	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11 110 x 10,0 mm			•	
	Poznámka k položce:	E	8,200	289,00	2 369,80 CS ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
	"DN110 PE" 4,20				
	"DN110 PE odbočky" 2*2,00		4,200		
	Součet		4,000		
K 871321141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na trino D 160 x 11.	·	8,200		
	Poznámka k položce:	E	14,800	117,00	1 731.60 CS (IRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				70107 010 65 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
22 M :286136890	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11 160 x 14 6 mm	·			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Poznámka k potožce	E	14,800	617,00	9 131 60 3011 37 09 131
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list sounisu"	: : : : :	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0 0 107 CV
	"DN150 PE" 14,80				
23 K 892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125		14,800		
	Poznámka k položce:	 E	10,200	13,90	141,78 CS ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				***************************************
	"DN90 PE propojeni" 2,00				
	"DN110 PE" 4,20		2,000		
	"DN110 PE odbočky" 2,2,00		4,200		
1	Součet		4,000		
892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200		10,200		
1 4 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Poznámka k položce;	E	14,800	18,10	267,88 ¹ C5 ÚRS 2016 01
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" "DN150 PE" 14,80	1 4 1 1 1 1	; ; ; ; ; ;		
899914198	I Kingan Z. J. C. D. B.		14,800		
021-1220	Vystrazna folie barevná	Ε	25,000;	5.50	
	POZIMINKO K DOIOZEP				14/50:

PČ Typ Kód	Popis	W	Množství	J.cena [C7K]	Cena celkem [CZK]	Cenová
^^	"DNO BE GROWN "S. C. S.					soustava
>	DNSO PE propojem 2,00		2,000			
>	"DN110 PE" 4,20		4.200			
\$	"DN110 PE odbočkv" 2*2.00		000			
*	"DN150 PF" 14.80		200,			
*	Součet		75,000			

70 K 899/21111	signalizacni vodic DN do 150 mm na potrubi PVC	E	25,000	39,90	997,50	
۵	Poznámka k položce:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		400000000000000000000000000000000000000	;
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					
٨	"DN90 PE propojeni" 2,00		2 000			
Α.	"DN110 PE" 4.20		2,000			
\$	"DN110 PF odbožky" 2*2 00		4,200			
*	DN 150 PF" 14.80		4,000			
>	Součet		75,000			
			2000			
6 д	Ostatní konstrukce a práce-bourání				30 318 30	
27 K 960111221R	Bouráni konstrukcí betonových a železobetonových	2	1010	4 30 00		
			0,7,0	.00,0c1 c	30 318,30	
a .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krvci list sounisu"				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
*	"demotice stávajícíh betonových konstrukci - šachta" 1.60*1.60*2.50-0.70*0.70*1.00		010			
٨	Součet		5,910			
	> ***					
266 Q	Presun sutè	1 2 4 1 1			25 496,50	
28 K 997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	٠	14,462	532,00	7 693,78;0	7 693,78°CS URS 2016 01
c	Poznámka k položce:	1	.,			
	סמעמד זות הסעתונוקונתנו עוד pozindinka הראכו וופנ soupisu		1			
29 K 997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	بر	289,240	14,80	4 280,75°C	4 280,75;CS ÚRS 2016 01
α.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Knaci liet saumisu"	3 5 1 1 1 1 1			6	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;
^	14,462*20 Přepočtené koeficientem množství		289 240			
30 K 997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	٠.	14,462	935,00	13 521.97	13 521, 97:CS (IRS 2016.01
			•			
866 d	Přesun hmot	, , , ,			18 352,07	
31 K 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	س	22,218	826,00	18 352,0710	18 352,071CS ÚRS 2016 01
a.	Poznámka k položce:		7			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Udkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"					

Strana 42 z 57

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

PS-10 - Strojní a technologické vybavení ČS

827 21 Obec Újezd Misto:

Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlik

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

Ę. Ę.

25117947 CZ699004936 <u>جَنِّ جَنِّ</u> جَنِّ جَنِّ جَنِ

Strana 43 z 57

Kvalitatívní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz Cenová úroveň 2016/I v.4.

Seznam dokumentace:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.1

PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.2

PŮDORYS - 0.1 D.1.2.b.1

PŮDORYS - 0.2 D.1.2.b.2

ŘEZ - 1.1 ŘEZ - 1.2 D.1.2.b.4 D.1.2.b.3

PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS D.1.3.b.1

PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM D.1.3.b.2

VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.b.3

PŮDORYS - 0.1 D.2.1.b.1

ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3 D.2.1.b.2

Základ daně 292 579,67 0,00	Cena hez DBH		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
DPH záktadní Sázba daně Výše daně snížená 292 579,67 21,00% 61 441,73 cena s DPH 0,00 15,00% 0,00			292 57	79,67
	DPH zákładní snížená	Základ daně 292 579,67	zba daně Vý 21,00% 61	íše daně 1 441.73
		0,00 V C7K	15,00%	00,00

Strana 44 z 57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

PS-10 - Strojní a technologické vybavení ČS

Obec Újezd

Zadavatel:

Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

Cena celkem [CZK]

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

17.07.2017

Datum:

292 579,67

292 579,67

289 709,32 2 870,35

HSV - Práce a dodávky HSV 8.1 - Trubní vedení - ČS 998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

PS-10 - Strojní a technologické vybavení ČS

Místo: Obec Újezd Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Cena cetkem [CZK] (CZK) Cena C J.cena Množství ₹ Náklady soupisu celkem PČ Typ

Cenová soustava

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

17.07.2017

Datum:

292 579,67

289 709,32 292 579,67 Роглатка к рою́гсе: 11 500,00 2,000; kus Trubní vedení - ČS (01) Vysokotlaké odstředivé čerpadlo Q=2,00 l/s, H=70,4 m, P=3,0 kW Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Práce a dodávky HSV D 8.1 1 K 891891R01 D HSV

16 400,00 16 400,00 42 500,00 1,000; 1,000,1 Poznámka k položce: kus Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" χĎ (02) Spouštěcí kalové čerpadlo Q=3,00 l/s, H=7,0 m, P=0,55 kW Montáž armatur včetně montážního materiálu 2 K 891891R02 3 K 891891R03

6 810,00 CS ÚRS 2016 01 Poznámka k položce: 6 810,00 (14) deskovė šoupátko s přírubami, voda, DN 100 mm, zemní souprava, uliční poklap ¦ 🛮 kus Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu" 4 M 422211170

21 800,00 CS ÚRS 2016 01 *** 10 900,00 2,000 (15) deskové šoupátko s přírubami, voda, DN 150 mm, zemní souprava, uliční poklop Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu" Poznámka k položce: 5 M 422211190

4 504,00

ķcs

2221119R (16) měkce těsnící šoupě, DN 50 mm, ruční kolo Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"

Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"

6 M 42221119R

	SCHOL	CW.	Množství	2,0010	Cena celkem [C7K] Cenová
7 M 422211120R	(17) měkce těsnící šoupě, DN 80 mm, ruční kolo	314	1000	15.2K	soustava
٩	Poznámka k položce: Odkor na dokumenteni viz	chu i	000,	00,20% c	5 902,00
A 14 140000000	nsidnes sur bosnanika vyyci ijst soubist.	; ; ; ; ; ;			
000000000000000000000000000000000000000	(14) KOS SACI UNBU	kus	1,000	1 340,00	A NAC Sail Of CAS A
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 240,00 CJ 00,04C /
9 M 4498200R1	(19) přírubový přechodný trn				
d	Poznámka k položce:	KUS	1,000	50,00	50,00
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
10 M 551280450	(33) klapka zpětná mezipřírubová DN 32	kus	3.000	1 490 00	
C.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				4 470,00;CS URS 2016 01
11 M 552536080	(25) přechod přírubový litinový DN 80/50 mm	Kus	2 000	,00000	
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list sounisu"		1	7 000,000	4 120,00 CS URS 2016 01
12 M 552536040	(26) přechod přírubový litipový DN 50/40 mm dru	1 t 1 t 1 t 1 t 1 t 1 t 1 t 1 t 1 t 1 t			
d	Poznámka k položce:	kus	4,000	3 440,00	13 760,00 CS ÚRS 2016 O1
	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
13 M :552507110	(27) tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 80x50	kus	3.000	7 710 00	
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krvci list soumisu"				23 130,00 CS UKS 2016 01
14 : M : 422910740	(78) sounday zamni NV 100			1	
	Portrade to policion	kus	1,000	649,00	649,00;CS ÚRS 2016 01
a .	Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;		
15 M 422910741R	(29) souprava zemni DN 100 včetně poklopu	Kus	, 000	, 00 000	
<u>a</u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"			720,00	1 209,000
16 M :422910742R	(30) táhlo				
ā.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kruci list soumisur"	SON	, 000, i	851,00	851,00
	(72) koleno přírubové nerezové DN 50 mm an				3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
d	Poznámka k położce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	Kus	1,000	1 470,00	1 470,00
18 M 5525404R3	(23) koleno přírubové nerezové DN 50 mm 90° atyp	kus	, 000		
· ·	Poznámka k voložco.		3	3 213,00	3 215,00

19 M 552540470 P	รเต่อง	W	1411073641	[CZK]	Cena celkem [CZK] collstava
۵	(21) koleno přírubové nerezové DN 80 mm 90°	kus	1,000	2 370,00	2 370,00 CS ÚRS 2014 01
	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1	7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+ + - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
20 M 5525404R1	(20) koleno přírubové nerezové DN 100 mm 90°	kus	3,000	2 670,00	8 010,00
<u>a</u> .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	5 1 2 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	
21 M 5525404R4	(24) ZK DN 50	kus	2,000	9 982,00	19 964,00;
a.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-
22 M 319463170	(09.1) příruba přivařovací DN 80 mm nerez	kus	2,000	210,00	420,00 CS URS 2014 01
C).	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1		,	
23 M 319463171R	řivařovací DN 100 mm nerez	kus	6,000	1 397,00	8 382,00
а.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"			h	
24 M 319463172R	(10) příruba jištěná proti tahu DN 50 mm PE	kus	1,000	1 891,00	1 891,00
e.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	
25 M 319463173R	(11) příruba jištěná proti tahu DN 80 mm PE	kus	1,000	2 111,00	2 111,00
Q .	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				
26 M 319463174R	(12) příruba jištěná proti tahu DN 100 mm PE	kus	2,000	2 270,00	4 540,00
Q.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	1	1		
27 M 319463175R	(13) příruba jištěná proti tahu DN 150 mm TLT	kus	1,000	4 559,00	4 559,00
<u>a</u>	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
28 M 345713500	(08) trubka ohebná, HDPE DN32	E	2,000	23,10	46,20 CS ÚRS 2016 01
٩	Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	-			
29 M 552511140R	(03) trouba vodovodní litinová DN 160 délka 1,60 m	E	10,000	1 200,00	12 000,00
d.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	3 4 2 4 1 1 1 1 1 1 2 4 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,		
30 M 552613060	(07) trubka z ušlechtilé oceli (nerez), DN 50 atyp	E	0,220	776,00	170,72 CS ÚRS 2016 01
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci (Ist soupisu"	1	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		

PČ Typ Kód	Popis	₩ W	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
31 M 552613080	:(05) trubka z ušlechtilé oceli (nerez), DN 80	m	0.500	1 840 00	soustava
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	•	-		720,00 (2) 015 016 01
32 M 552613090	(06) trubka z ušlechtilé oceli (nerez), DN 100	E .	0.500	2 360 00	
a.	Poznámka k položce: Odkoz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				1 190,00 153 015 2016 01
33 M 55261309R	:(04) trubka z ušlechtilé oceli (nerez), DN 150	E	0.500	938.80	OF 07F
ď	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				, 04, 40,
34 M 5921180R1	(31) podpěrný betanový blok	kus	3.000	5 481 00	,00 677 79
Δ.	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,0443,00
35 M 5921180R2	(32) segmentové těsnění prostupu stěnou mprefabrkátu	kus	2,000	1 219 00	0 653
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"				, W, ECC 0
866 a	Přesun hmot				3 870 25
36 K :998276101	Přesun hmot	; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	3,475	826.00	2 070 25
۵	Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;			4 o/u,55,c5 UKS 2014 U1

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

VRN-10 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: Místo:

Obec Újezd

Zadavatel:

Uchazeč: ZEPRIS s.r.o.

Projektant:

Ing. Jaroslav Faiferlik

Poznámka:

17.07.2017 CC-CZ: Datum:

Ę; GÇ;

25117947 CZ699004936

Strana 49,z 57

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace Rozpočet vytvořen programem KROS 4 licence 56e520f5 U

Cenová úroveň 2016/l v.4.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

Seznam dokumentace:

٨	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
PRUS	
⋖	

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

SITUAČNÍ VÝKRESY

PŘEHLEDNÁ SITUACE - VH MAPA

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ZM ČR

PODROBNÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

PŘÍČNÉ ŘEZY JÍMACÍM OBJEKTEM D.1.1.b.1

PODÉLNÝ ŘEZ JÍMACÍM OBJEKTEM

D.1.1.b.2

PÚDORYS - 0.1 D.1.2.b.1

PŮDORYS - 0.2 D.1.2.b.2

D.1.2.b.3

ŘEZ - 1.2 ŘEZ - 1.1 D.1.2.b.4

PODÉLNÝ PROFIL ODPADU Z ČS D.1.3.b.1 PODÉLNÝ PROFIL PROPOJENÍ SE STÁVAJÍCÍM VODOMĚREM D.1.3.b.2

VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.b.3

PŮDORYS - 0.1 D.2.1.b.1

ŘEZ - 1.1; 1.2; 1.3 D.2.1.b.2

DOKLADOVÁ ČÁST

Cena bez DPH	310 200,00		310 200,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	310 200,00	21,00%	65 142,00
snížená	00,0	15,00%	00,00
Cena s DPH	v CZK 375 342.00	CZK	375 342.00

Strana 51 z 57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

VRN-10 - Vedlejší rozpočtové náklady

Obec Újezd

Zadavatel:

Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 0 - Vedlejší rozpočtové náklady

Cena celkem [CZK]

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík 17.07.2017

Datum:

310 200,00

310 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce jímacího objektu vodovodu obce Újezd

Objekt:

VRN-10 - Vedlejší rozpočtové náklady

Misto:

Obec Újezd

Zadavatel:

Uchazeč:

ZEPRIS s.r.o.

	Cenová	soustava		
3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Cena celkem [C7K]	בייים ביייים		310 200.00
	J.cena	CZK		
	Množství	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	W			
	Popis	[CZK] soustava		
	Kod		Náklady soupisu celkem	•
, , ,	۲: چ		Náklady	•

Projektant: Ing. Jaroslav Faiferlík

17.07.2017

Datum:

0	vedlejši rozpočtove naklady Vedlejší rozpočtové náklady	1		310 200,00
1 K Pol5	. Zajisteni a provedeni zkoušek, rozború a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli	1,000	39 500,00	39 500,00
	Poznámka k položce. Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"			
2 K Pol6		1,000	1,000; 25 600,00;	25 600,00
Д.				

9		i viz poznámka "Kryci list soupisu	a
5 500,00	or 1,000	Lajisteni umisteni stitku o povoleni stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,	5 K Pot8
		Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"	
		Роzла́тка к ро!ойсе:	a .
37 200,00	or 1,000		4 K 11510120R
		Poznámka k položce:	a.
500,000 cs	000,1	provizorních sjezdů	
			3 K Po(7
	85 000,000 37 200,000 5 500,000	r 1,000 85 000,00	viade zarizeni a odstraneni J. skládek, deponií včetně zřízení soubor 1,000 včetně pohotovostní čerpací soupravy soubor 1,000 inopisu oznámení o zahájení prací soubor 1,000 stě u vstupu na staveniště.

ŝ	
7	
53	
trana	
٠,	

PČ Typ	Kód	Popis	ſ₩	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6 K Pol12	2	Zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.	soubor	1,000	:	34 000,00	; ; ; ; ; ; ;
۵		Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list souplsu"		D V C C C C C C C C C C C C C C C C C C	P		
7 K Pol14	4	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.	soubor	1,000	6 900,000	00'006 9	2
c .		Poznámka k položce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list soupisu"		f	h	1	
8 K Po(15	ភេ	Zpracování a předání doplnění dokumentace pro provádění stavby o realizační detaily stavby a technologické postupy zhotovítele.	kus	1,000	1,000 12 700,00	12 700,00	; ; ; ; ; ; ; ; ;
c.		Poznámka k polažce: Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Kryci list saupisu"	; ; ; ; ; ; ;	9 1 9 9 5 4 1 1 1 5 5 4 1 1 5 5 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
9 K Pol16	9	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v el. formě) v rozsahu odpovídajícím přislušným právním předpisům	soubor	1,000	63 800,00	63 800,00	
c		Poznámka k položce:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , , , , ,		

Poznajnya k povozte. Odkaz na dokumentaci viz poznámka "Krycí list soupisu"

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámovaním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA Stavební objekt pozemní

Stavební objekt inženýrský ING PRO Provozní soubor

VON Vedlejší a ostatní náklady

OST

Soupis Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis praci pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu

Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz

výměr

Kód Kód položky

Popis Zkrácený popis položky M Měrná jednotka položky Množství Množství v měrné jednotce

J.cena

Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje

J.cenu položky.

Cena celkem Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny

Cenová soustava Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

TYP

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkolív modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými čísticemi

Poznámka - nepovínný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál jednotková cena materiálu
- J.montáž jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemí. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J. materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

		Rekapitulace stavby		
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Тур	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	Α	Název stavby	String	120
Místo	N	Misto stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadani	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadaní	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadaní	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	Ä	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Záktadna DPH	Ā	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	Ä	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	Ä	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

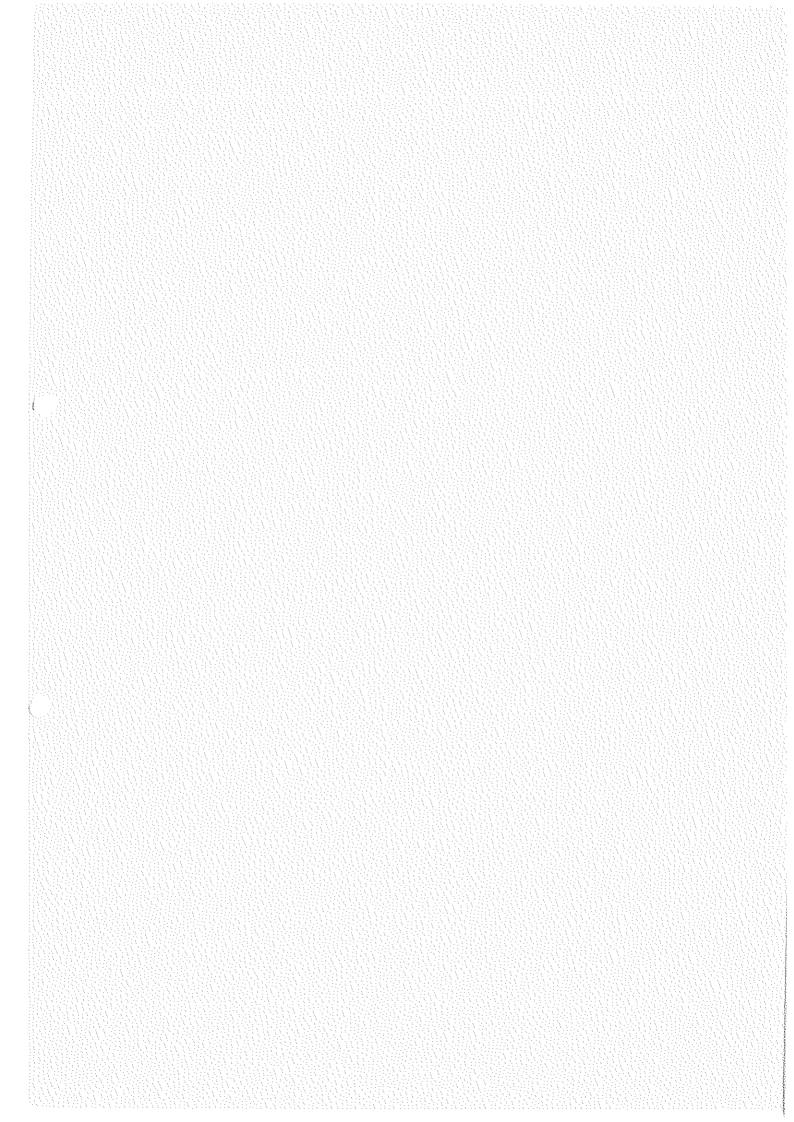
		Rekapitulace objektů stavby a	a soupisu praci	
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Тур	Max. počel znaků
Kód	Α	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Тур	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

		Krycí list soupisu		
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Тур	Max. počet znaků
Stavba	Α	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	Α	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	20 + 120 15
CC-CZ	N	Klasifikace staybenich děl	String	
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	15 20
CZ-CPA	N	Kłasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50 50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50 50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50 50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	
Sazba DPH	Α	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	•	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	eGSazbaDph Double	
Hodnota DPH	Α	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	Α	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	Α	Cena s DPH za daný soupis	Double	

		Rekapitulace členění soupisu p	rací	
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Тур	Max. počet znaků
Stavba	Α	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	Α	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího tistu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	Α	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	20 + 100

		Soupis prací		
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Тур	Max. počet znaků
Stavba	Α	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	Α	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	-
Тур	Α	Typ položky soupisu	eGTvpPolozkv	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	Α	Popis položky ze soupisu	String	255
ΜJ	Α	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	Α	Množství položky soupísu	Double	
J.Cena	Α	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	Α	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
P	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	• •
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
рр	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text, Text, Double	20, 150

		Datová věta
Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž, přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST





HDI Versicherung AG organizační složka Jugoslávská 29, 120 00 Praha 2

Tel.: +420-220 190 210 Fax: +420-220 190 299 E-mail: <u>hdiczech@hdiczech.cz</u>

HDI Versicherung AG,

se sídlem ve Vídni, Edelsinnstraße 7-11, 1120 Rakouská republika, zapsaná u Obchodního soudu ve Vídni pod FN 91142 h, jednající prostřednictvím

HDI Versicherung AG, organizační složka,

se sídlem 120 00 Praha 2, Jugoslávská 29, IČO: 27636062, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 56166 zastoupené panem Otokarem Cudlmanem, vedoucím organizační složky

poskytuje společnosti

ZEPRIS s.r.o.Mezi Vodami 639/27
143 00 Praha 4
IČO 251 17 947

předběžný příslib pojistného krytí

v následujícím rozsahu:

 pojištění odpovědnosti za újmu podle Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti VPPO 2014-01

činnost společnosti:

dle aktuálního výpisu z obchodního rejstříku

pojistná částka:

EUR 1.000.000,- pro jednu a všechny pojistné události během

pojistného období

spoluúčast:

EUR 1.000,- pro každou pojistnou událost z titulu majetkové újmy,

újma na zdraví se plní bez spoluúčasti

územní rozsah:

celý svět mimo území USA a Kanady

Z předběžného příslibu vznikne právo na plnění z pojistných událostí nastalých ode dne 1.1.2018, ale jen tehdy, bude-li uzavřena pojistná smlouva s účinností ode dne 1.1.2018 nejméně v rozsahu výše uvedeném.

Účinnost tohoto příslibu končí uzavřením uvedené pojistné smlouvy, nejpozději však ke dní 31.1.2018.

V Praze dne 22.12.2017

Otokar Chelman

vedouci organizační složky,

crganizační složka /
ić: 276 36 062

00 Praha 2, Jugoslávská 29

tel.: 220 190 210



POJISTNÁ SMLOUVA

HDI Versicherung AG,

se sídlem ve Vídni, Edelsinnstraße 7-11, 1120 Rakouská republika, zapsaná u Obchodního soudu ve Vídni pod FN 91142 h, jednající prostřednictvím

HDI Versicherung AG, organizační složka,

se sídlem 120 00 Praha 2, Jugoslávská 29, IČ: 27636062, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 56166 (dále jen "pojistitel"), na straně jedné

ZEPRIS s.r.o.

se sídlem 143 20 Praha 4, Mezi Vodami 639/27, IČ: 251 17 947 (dále jen "pojistník"), na straně druhé

uzavírají tuto pojistnou smlouvu

Pojištění:

Škodové

Druh pojištění:

Pojištění odpovědnosti

Číslo pojistné smlouvy: 2004439

Dodatek č.:

Začátek pojištění:

01.01.2017 v 00,00 hodin

Konec pojištění:

01.01.2018 v 00,00 hodin

Jednorázové pojistné: Kč 67 530,--

Pojistné je splatné na účet zplnomocněného makléře, dle přiložené faktury.

Pojištění končí dnem 1.1.2018, pokud nebude ujednáno jinak.

Smlouva se vyhotovuje ve třech shodných originálech. Jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno pojistitel a jedno zplnomocněný makléř.

číslo účtu pro EUR 518185011/2700, IBAN CZ02 2700 0000 0005 1818 5011, SWIFT BACXCZPP



Pojištěné subjekty

ZEPRIS s.r.o.Mezi Vodami 639/27
143 20 Praha 4
IČ 251 17 947

Pojištění odpovědnosti

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozní činností a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku podle Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti VPPO 2014-01

Pojištěná činnost

Dle aktuálního Výpisu z obchodního rejstříku společnosti a dle aktuálního Výpisu ze živnostenského rejstříku. Kopie výpisů je nedílnou součástí pojistné smlouvy

Územní rozsah pojištění

Pojistné krytí se vztahuje na území celého světa s výjimkou území USA a Kanady

Limit pojistného plnění

Kč 27.012.000,- pro jednu a všechny pojistné události během pojistného období

Plnění vyplacená z pojistných událostí během jednoho pojistného období nesmí přesáhnout výši limitu pojistného plnění.

Smluvní ujednání

Náhrada regresních nároků zdravotních pojišťoven

Pojištění se vztahuje také na náhradu regresních nároků zdravotních pojišťoven a českých institucí sociálního zabezpečení a to v případě zaměstnanců a třetich osob v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného, pokud se na takový případ vztahuje zákonné pojištění odpovědnosti organizace za újmu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání.

Limit pojistného plnění: Kč 1.000.000,- pro jednu a všechny pojistné události během pojistného období

Odpovědnost za újmu na věcech užívaných

Odchylně od VPPO 2014-01 čl. 7 odst. 10, bodu 10.1 a 10.2 se pojištění vztahuje na vznik povinnosti k náhradě újmy na movitých hmotných věcech, které pojištěný užívá.

Nevztahuje se na újmy vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením a chybnou obsluhou. Pojištění se také nevztahuje na újmy vzniklé pohřešováním věci.

Odpovědnost za újmu na pronajatých nemovitých hmotných věcech

Odchylně od VPPO 2014-01 čí. 7 odst. 10.1 se pojištění vztahuje na vznik povinnosti k náhradě újmy (škody) na pronajatých nemovitých hmotných věcech, které pojištěný užívá na základě nájemní smlouvy, jakož i na povinnost k náhradě újmy na zařízenich určených k otopu těchto nemovitých hmotných věcí, pokud újma vznikla v důsledku požáru, výbuchu nebo v důsledku vody z vodovodu a odpadních vod a nebyla

Kontakt: Monika Borkovcová Tel.: 420 220 190 203

E-Mail: monika.borkovcova@hdiczech.cz



majíteli nemovité hmotné věci uhrazena z majetkového pojištění. Pojištěny nejsou újmy na pronajatých movitých součástech nemovité hmotné věci, zvláště ne na výrobních zařízeních apod.

Pojištění odpovědnosti za nemajetkovou újmu – duševní útrapy

Odchylně od VPPO 2014-01 čl. 7, bodu 22 se ujednává, že se pojištění vztahuje také na nemajetkovou újmu spočívající v duševních útrapách manžela, rodiče, dítěte nebo jiné osoby blízké poškozenému v připadě usmrcení nebo zvlášť závažného ublížení na zdraví poškozeného.

Limit pojistného plnění: Kč 1.000.000,- pro jednu a všechny pojistné události během pojistného období

Spoluúčast

Kč 27.012,- pro každou pojistnou událost z titulu majetkové újmu újma na zdraví se plní bez spoluúčasti

Roční pojistné

Kč 67.530,-

Mezinárodní pojistný program

Tato pojistná smlouva je integrální součástí mezinárodního pojistného programu, uzavřeného mezi mateřskou společnosti pojistníka a pojistitelem HDI Global SE, Hannover.

V případě rozdílů mezi rozsahem pojistného krytí podle mezinárodního pojistného programu budou aplikovány podmínky mezinárodního pojistného programu.

Platnost této pojistné smlouvy závisí na platnosti výše uvedeného mezinárodního programu pojištění odpovědnosti. Při mezinárodního programu tohoto odpovědnosti končí i platnost této pojistné smlouvy.

Sankční doložka

Bez ohledu na jakákoliv jiná ustanovení pojistných podmínek nebo této pojistné smlouvy není poskytnuta pojistná ochrana, pokud je pojistitel na základě platných právních předpisů zakázáno uzavřit pojištění nebo poskytovat pojistné plnění.

Za právní předpisy pro účely této sankční doložky se považují:

- Nařízení Rady (EU) číslo 961/2010 ze dne 25.října 2010 o omezujících opatřeních vůči Íránu a o zrušení nařízení (ES) číslo 423/2007
- Všeobecně závazné právní předpisy platné v České republice
- Jiné, v České republice přímo aplikovatelné předpisy práva Evropské unie

Prohlášení pojistníka

Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosičí dat) Seznámení s významem Všeobecných pojistných podmínek a seznámil se s ním. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění,

Strana 3

Tel.: 420 220 190 203

Kontakt: Monika Borkovcová

E-Mail: monika.borkovcova@hdiczech.cz



obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek

- Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v odstavci "Podklad smlouvy" této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
- Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
- Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasi i pro případ, kdy pojistiteli oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.

Ochrana osobních údajů

Pojistník souhlasí s tím, aby pojistitel sděloval veškeré informace, tedy i osobní údaje, týkající se pojištění sjednaného touto smlouvou, koncernu TALANX a/nebo jednotlivým členům tohoto koncernu. V tomto rozsahu pojistník zprošťuje pojistitele, jeho zaměstnance a jiné osoby pro ně činné povinnosti mlčenlivosti.

Pojistník prohlašuje, že je pojištěným zmocněn k udělení tohoto souhlasu a tento souhlas tudíž uděluje i za pojištěného.

Makléřská doložka

Pojištěný pověřuje výhradně pojišťovací makléřskou společnost RENOMIA, a.s., se sídlem Holandská 8, 639 00 Brno. IČ: 48391301 (dále jen"makléř"), vedením (řízením) a zpracováním jeho pojistného zájmu. Veškerý styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, včetně hlášení pojistných událostí, bude prováděn výhradně prostřednictvím makléře. Prohlášení a jiné úkony pojištěného směřované pojistiteli jsou vůči pojistiteli účinné doručením makléří. Makléř je povinen o těchto úkonech pojistitele informovat bez zbytečného prodlení."

V Praze 31 1 2014

ersicherung AG, gerung:AGsložka organizační Šloži 53 6 062 120 00 Praha 2, Jugoslávská 19 Mil.: 220 195 21 J

Strana 4

pojistník

Kontakt: Monika Borkovcová Tel.: 420 220 190 203

E-Mail: monika.borkovcova@hdiczech.cz

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 51188

oddii C, viozka 31100
2. dubna 1997
C 51188 vedená u Městského soudu v Praze
ZEPRIS s.r.o.
Praha 4, Mezi Vodami 639/27, PSČ 14320
251 17 947
Společnost s ručením omezeným
hornická činnost a činnost prováděná hornickým způsobem
projektová činnost ve výstavbě
provádění staveb, jejich změn a odstraňování
montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny
výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
ing. ALEXANDER STRÁDAL, dat. nar. 8. února 1969
Šťastného 1535/14, Kunratice, 148 00 Praha 4
Den vzniku funkce: 2. dubna 1997
Jednatel zastupuje společnost samostatně.
Ing. PETR SEMERÁD, dat. nar. 17. října 1972
Havlíčkův Brod, Žižkov II 1265, PSČ 58001
Prokurista je oprávněn jednat za společnost samostatně.
Pfeiffer GmbH
34123 Kassel, Lilienthalstr. 33, Spolková republika Německo
Registrační číslo: HRB 3730
Vklad: 6 075 000,- Kč
Splaceno: 100%
Obchodní podíl: 90%
Druh podílu: základní
Ing. ALEXANDER STRÁDAL, dat. nar. 8. února 1969
Šťastného 1535/14, Kunratice, 148 00 Praha 4
Vklad: 675 000,- Kč
Splaceno: 100%
Obchodní podíl: 10%
Druh podílu: základní
6 750 000,- Kč
Splaceno: 100%
Spiacollo. 10070
Počet členů statutárního orgánu: 1 Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst.

Veřejný rejstřík - výpisy platných

Ověřují pod pořadovým číslem P12 9405/2017 MTK, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: Hanzlíková Kateřina

V Praze dne 24.02. 2017

Podpis moul





Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 24.02.2017 09:55:49

Obchodní firma:

ZEPRIS s.r.o.

Sídio:

Mezi vodami 639/27, 143 00, Praha - Modřany

Identifikační číslo osoby: 25117947 Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení:

Ing. Alexander Strádal (1)

Živnostenské oprávnění č. I

Předmět podnikání:

Provádění staveb, jejich změn a odstraňování

Druh živnosti:

Ohlašovací vázaná

Vznik oprávnění:

02.04.1997

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Ing. Alexander Strádal (1)

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání:

Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny

Druh živnosti:

Ohlašovací řemeslná

Vznik oprávnění:

22.03.2000

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Petr Burian (2)

Jméno a příjmení:

Luboš Hlava (3)

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání:

Projektová činnost ve výstavbě

Druh živnosti:

Ohlašovací vázaná

Vznik oprávnění:

05.11.2001

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Ing. Alexander Strádal (1)

Žívnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání:

Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obory činnosti:

Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost

Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody

Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti

Zprostředkování obchodu a služeb Velkoobchod a maloobchod

Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě

Ubytovací služby

Pronájem a půjčování věcí movitých

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

Poskytování technických služeb

Výroba, obchod a služby jinde nezařazené

Druh živnosti:

Ohlašovací volná

-1-

ZVW 2.7 WEB 0041/032

Vznik oprávnění:

02.04.1997

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Ing. Alexander Strádal (1)

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení:

Ing. Alexander Strádal (1)

Datum narození:

08.02.1969

Občanství:

Česká republika

Jméno a příjmení:

Petr Burian (2)

Datum narození:

25.07.1970

Občanství:

Česká republika

Jméno a příjmení:

Luboš Hlava (3)

Datum narození:

11.02.1961

Občanství:

Česká republika

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Úřad městské části Praha 12

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Živnostenský rejstřík

Ověřují pod pořadovým číslem P12 9407/2017 MTK, že tato listina, které vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se dostavně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v 10 elektronické podobě.

Ověřující osoba: Hanzlíková Kateřina

V Praze dne 24.02. 2017

Podpis held





Seznámení s významem Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění

odpovědnosti (VPPO 2014-01)

Pojistná smlouva sjednaná podle všeobecných pojistných podmínek VPPO 2014-01 se řídí občanským zákoníkem (zák. č. 89/2012 sb.), uvedenými všeobecnými pojistnými podmínkami (dále jen pojistné podmínky nebo VPP), doložkami a smluvními ujednáními v pojistné smlouvě.

Smluvní ujednání obsažená v pojistných podmínkách mají přednost před obecnou úpravou v občanském zákoníku. Ujednání v pojistné smlouvě mají přednost před úpravou v pojistných podmínkách, resp. před obecnou úpravou v občanském zákoníku.

Ujednání v pojistné smlouvě mohou být nahrazena typizovanými doložkami, které mají přednost před ustanoveními zákona i pojistných podmínek.

Pojistné podmínky jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy a upravují to, co je pro pojistnou smlouvu typické. Definují zejména pojistné nebezpečí, pojistnou událost, předmět pojištění, práva a povinnosti pojištěného (resp. pojistníka) i pojistitele, podmínky vzniku, změny a ukončení pojistné smlouvy a také stanovují výluky z pojištění.

Upozornění na vybrané části pojistných podmínek:

- Pojištěný má z pojištění podle těchto pojistných podmínek právo, aby za něho pojistitel nahradil
 poškozenému újmu specifikovanou ve VPP, kterou je pojištěný na základě právních předpisů povinen nahradit v souvislosti s oprávněně prováděnou činností uvedenou v pojistné smlouvě (viz
 čl. 3 VPP).
 - Rozsah pojištění je modifikován výlukami z pojištění. Ty upravují, v kterých případech se pojištění na povinnost k náhradě pojištěného nevztahuje (viz čl. 7 VPP).
- 2. Věnujte pozornost vymezení předpokladů (věcných, časových i místních), při jejichž splnění může vzniknout právo na pojistné plnění (viz čl. 3 VPP).
- 3. Uzavřením pojistné smlouvy na sebe pojištěný (resp. pojistník) přebírá řadu povinností, které musí plnit po dobu trvání pojištění, resp. při vzniku pojistné události. Je důležité, aby se s nimi nejen seznámil, ale také, aby je, zejména jde-li o organizaci, implementoval do své činnosti tak, aby je mohli plnit zaměstnanci při své činnosti (viz čl. 8 VPP).
- 4. Je potřebné, aby se pojištěný seznámil s definicí pojmů (viz čl. 16 VPP), aby nedošlo k omylu při chápání jednotlivých pojmů a jejich významu.

Upozornění v žádném případě nesnižují význam ostatních smluvních ujednání uvedených v pojistných podmínkách a ani pojistné podmínky nenahrazují, jejich smyslem je obrátit pozornost pojištěného na text pojistných podmínek.

Má-li klient jakékoli pochybnosti o výkladu nebo o významu některého smluvního ujednání, obraťte se na naši společnost, případně na svého pojišťovacího zprostředkovatele, abychom mohli pochybnosti vyjasnit.



Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti (VPPO 2014-01)

Obsah

Článek 1	Úvodní ustanovení	_
		2
Článek 2	Pojistná událost, škodná událost, sériová škoda	2
Článek 3	Rozsah pojištění	2
Článek 4	Rozšířený rozsah pojištění povinnosti k náhradě škody (újmy) způsobené vadou výrobku	3
Článek 5	Limit plnění	4
Článek 6	Pojištěné náklady, zachraňovací náklady	4
Článek 7	Výluky z pojištění	4
Článek 8	Povinnosti a práva účastníků během trvání pojištění a po vzniku pojistné události	6
Článek 9	Následky porušení povinností	6
Článek 10	Vznik a změny pojištění, pojistná doba	7
Článek 11	Pojistné	7
Článek 12	Zánik pojištění	7
Článek 13	Pojistné plnění	8
Článek 14	Přechod práv na pojistitele	8
Článek 15	Přerušení pojištění	8
Článek 16	Definice pojmů	8
Článek 17	Závěrečná ustanovení	۵



Článek 1

Úvodní ustanovení

Soukromé pojištění, které uzavírá HDI Versicherung AG, se sidlem ve Vídní, Rakouská republika jednající prostřednictvím HDI Versicherung AG, organizační složka v Praze (dále jen "pojistitel"), se řídí právním řádem České republiky zák. č. 89/2012 Sb, občanský zákoník, těmito Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti - VPPO 2014 (dále jen "pojistné podmínky") a pojistnou smlouvou. Obsahují-li pojistné podmínky (které jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy) odchylnou úpravu v souladu se zákonem, platí ustanovení uvedená v pojistných podmínkách nebo přímo v pojistné smlouvě. Součástí pojistné smlouvy mohou být další doplňující ujednání vztahující se ke sjednanému pojištění, tj. smluvní ujednání a doložky.

Tylo pojistné podmínky platí po dobu tování pojištění sindnapáho v pojistné omlavuča a zazí požá is podmínky.

Tyto pojistné podmínky platí po dobu trvání pojištění sjednaného v pojistné smlouvě a není možné je změnit bez písemného souhlasu pojištníka. Pojištění sjednané podle těchto pojistných podmínek je pojištěním škodovým.

Pojištění ve smyslu těchto pojistných podmínek je možné sjednat jen tehdy, pokud je na jeho sjednání pojistný zájem. Pojistný zájem je oprávněná potřeba ochrany před následky pojistné události.

Článek 2 Pojistná událost, škodná událost, sériová škoda

- Pojistnou událostí ve smyslu pojistných podmínek je náhodilá událost, krytá pojištěním. Rozumí se jí vznik právní povinnosti pojištěného nahradit vzniklou újmu. Pokud o náhradě újmy rozhoduje oprávněný orgán, platí za vznik pojistné události den, kdy nabylo právní moci rozhodnutí tohoto orgánu o náhradě újmy a o její výši.
- Škodnou událostí je skutečnost, ze které vznikla újma, která by mohla být důvodem vzniku práva na pojistné plnění a která je blíže specifikována v pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě.
- 3 Sériová škoda

Za jednu škodnou událost se považuje i několik škodných událostí (dále jen "sériová škoda"), které vznikly ze stejné příčiny, nebo více časové spolu souvisejících událostí, mezi kterými existuje právní, hospodářská nebo technická souvislost.

Článek 3

Rozsah pojištění

- Pojištěný má z pojištění podle těchto pojistných podmínek právo, aby za něho pojistitel nahradil poškozenému dále specifikovanou újmu, kterou je pojištěný na základě právních předpisů povinen nahradit v souvislosti s oprávněně prováděnou činností uvedenou v pojistné smlouvě, včetně povinnosti k náhradě újmy způsobené vadou výrobku.

 Z pojištění se poskytuje
 - a) náhrada majetkové újmy (škody) vzniklé jinému poškozením, zničením, pohřešováním hmotné věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v oprávněném užívání
 - b) náhrada újmy vzníklé jinému ublížením na zdraví nebo usmrcením
 - c) náhrada škody způsobené na zvířetí
 - d) náhrada nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou, kterou je pojištěný povinen nahradit v příčinné souvislosti s újmou na zdraví nebo usmrcením, za které vznikl nárok na plnění z pojištění sjednaného podle těchto pojistných podmínek
 - e) regresní náhrada dávek nemocenského pojištění vyplacených orgánem nemocenského pojištění, kterou je pojištěný povinen nahradit v přičinné souvislosti s újmou na zdraví nebo usmrcením, za které vznikl nárok na plnění z pojištění sjednaného podle těchto pojistných podmínek
- Není-li dále uvedeno nebo v pojistné smlouvě ujednáno jínak, pak předpokladem vzniku práva na pojistné plnění je, že k poškození zdraví, poškození, zničení nebo pohřešování věci, k poškození nebo usmrcení zvířete došlo v době trvání pojištění a na území České republiky. Za místo vzniku se považuje místo, kde újma vznikla, nikoli místo, kde došlo k příčině vzniku újmy. V případě pochybností o době vzniku poškození zdraví se za jeho vznik považuje první prokazatelné zjištění doložené lékařem.
- Pro posouzení nároků na plnění ze sériové škody se použije rozsah pojištění platný v době vzniku prvního poškození zdraví, poškození, zničení nebo pohřešování věci, poškození nebo usmrcení zvířete v sérii.
- Nastalo-li síce poškození zdraví, poškození, zničení nebo pohřešování věci, poškození nebo usmrcení zvířete v době trvání pojištění ale jejich příčina spadá do doby před uzavřením pojistné smlouvy, vznikne právo na pojistné plnění jen v případě, když pojistník nebo pojištěný až do uzavření pojistné smlouvy o této příčině nevěděl
- U sériové škody, jestliže pojistítel pojištění vypoví po vzniku pojistné události, nebo pojištění zanikne zánikem pojistného nebezpečí, poskytne pojistitel pojistné plnění z dalších událostí z téže série, byť by vznikly po ukončení pojištění
- V případě újmy na životním prostředí se pojištění vztahuje jen na případy, kdy poškození životního prostředí i jejich první prokazatelné zjištění nastalo v době trvání pojištění. Pojištění se vztahuje též na poškození životního prostředí po uplynutí sjednané pojistné doby, nejpozději však dva roky po jejím skončení, pokud v pojistné době došlo ke vzniku škodné události. Pojištění se vztahuje rovněž na poškození životního prostředí, prvně prokazatelně zjištěné během sjednané pojistné doby, kdy škodná událost nastala před počátkem pojistné doby, maximálně však dva roky před jejím počátkem, pokud pojistník ani pojištěný až do uzavření pojistné smlouvy o jejím vzniku nevěděl a ani vědět nemohl.



Článek 4 Rozšířený rozsah pojištění povinností k náhradě škody (újmy) způsobené vadou výrobku

Pojištění výrobků exportovaných bez vědomí pojišténého 1

- 1.1 Odchylně od ujednání čl. 3 bodu 3 těchto pojistných podmínek se pojištění vztahuje na škodné události vzniklé ve všech státech světa s výjimkou USA, Kanady a Austrálie v případě, když pojištěný nebo osoby jednající v jeho zastoupení v okamžíku dodání či převzetí výrobků nevěděli, ani nemohli vědět o vývozu (také po provedeném zpracování či opracování) těchto výrobků popř. prací.
- 1.2 Pojištění dle předchozího odstavce 1.1 se nevztahuje na případy, kdy v důsledku zásahu státní moci, třetího subjektu nebo pojištěného nelze zjistit výši vzniklé škody, provést její likvidaci a/nebo zabezpečit splnění jiných povinností pojistitele.
- Jen je-li tak výslovně ujednáno v pojistné smlouvě, se pojištění vztahuje též na:

2.1 Škody vzniklé spojením, smícháním nebo zpracováním s vadným výrobkem

Pojištění se pak vztahuje též na škody vzniklé třetím osobám v důsledku vady věci, které vznikly až na základě spojení, smíchání nebo společného zpracování výrobků dodávaných pojištěným s jinými výrobky spočívající:

- 2.1.1 ve zbytečném použití ostatních výrobků;
- 2.1.2 v nákladech vynaložených na výrobu konečného výrobku, s výjimkou náhrady za závadný výrobek polištěného:
- 2.1.3 v dalši majetkové újmě vyplývající z neprodejnosti konečného výrobku. Jestliže lze konečný výrobek prodat pouze se slevou, uhradí pojistitel namísto pojistného plnění dle odst. 2.1.1. a 2.1.2 rozdíl v tržbě; Pojistítel krátí náhradu újmy ve stejném poměru, v jakém je odměna za výrobek pojištěného k prodejní ceně, kterou by bylo možno očekávat za konečný výrobek v případě dodání bez vad.
- 2.1.4 v nákladech, které byly vynaloženy navíc kvůli ekonomicky přiměřené opravě konečného výrobku na základě platných právních předpisů nebo kvůli jinému způsobu odstranění škody. Pojistitel krátí náhradu za vzniklé náklady ve stejném poměru, v jakém je odměna za výrobek pojištěného k prodejní ceně konečného
- 2.1.5 v nákladech, které vynaložil přímý odběratel pojištěného na vyčištění a úpravu strojů a zařízení. Pojištění se nevztahuje na jiné finanční škody než uvedené v odst. 2.1.

2.2 Škody na základě dalšího zpracování vadného výrobku

Pojištění se pak vztahuje též na škody vzniklé třetím osobám na základě dalšího zpracování nebo úpravy vadných výrobků dodaných pojištěným, aniž došlo ke spojení, smíchání nebo společnému zpracování s jinými výrobky, spočívající:

- 2.2.1 v nákladech vynaložených na výrobu konečného výrobku, s výjimkou odměny za vadný výrobek pojištěného:
- 2.2.2 v další majetkové újmě vyplývající z neprodejnosti konečného výrobku. Jestliže konečný výrobek lze prodat pouze se slevou, uhradí pojistitel namísto pojistného plnění dle odst. 2.2.1 rozdíl v tržbě.

Pojistitel krátí náhradu škody ve stejném poměru, v jakém je odměna za výrobek pojištěného k prodejní ceně, kterou by bylo možno očekávat za konečný výrobek v případě dodání bez vady;

- 2.2.3 v nákladech vynaložených navíc kvůli ekonomicky přiměřené opravě konečného výrobku na základě platných právních předpisů nebo kvůli jinému způsobu odstranění škody. Pojistitel krátí výši náhrady vzniklých nákladů ve stejném poměru, v jakém je odměna za výrobek pojištěného k prodejní ceně konečného vý-
- 2.2.4 v nákladech, které vynaložil přímý odběratel pojištěného na vyčištění a úpravu strojů a zařízení. Pojištění se nevztahuje na jiné finanční škody než uvedené v odst. 2.2.

2.3 Náklady na demontáž vadných výrobků a montáž výrobků bezvadných

- 2.3.1 Pojištění se pak vztahuje též na náklady třetích osob na demontáž, zpřístupnění a odstranění vadných výrobků a montáž, připevnění nebo instalaci náhradních výrobků bez vady. Výjimku z tohoto ustanovení tvoří náklady na dodání náhradních výrobků, včetně nákladů na přepravu.
- 2.3.2 Jestliže lze vadu výrobku odstranit, zahrnuje pojištění pouze nejnižší částku pojištěných nákladů.
- 2.3.3 Pojištění se nevztahuje na náklady na demontáž vadných výrobků a montáž výrobků bezvadných, které namontovali, připevnili, instalovali nebo nechali namontovat, připevnit nebo instalovat na objednávku nebo na svůj účet pojištěný nebo osoby jednající v jeho zastoupení.
- 2.3.4 Pojištění se nevztahuje na jiné finanční škody než uvedené v odst. 2.3.

2.4 Náklady v souvislosti s použitím strojů (strojní doložka)

Pojištění se pak vztahuje též na škody vzniklé třetím osobám tak, že na strojích dodaných, udržovaných či opravovaných pojištěným byly chybně vyrobeny či zpracovány věci, aniž nastala majetková škoda ve smyslu čl. 3 těchto pojistných podmínek. V tomto případě se hradí škoda spočívající:

- 2.4.1 ve zbytečném použití výrobků vložených do stroje;
- 2.4.2 v nákladech vynaložených na výrobu nebo zpracování;
- 2.4.3 v další majetkové újmě vyplývající z neprodejnosti konečného výrobku. Jestliže konečný výrobek lze prodat pouze se slevou, uhradí pojistitel namísto pojistného pínění dle odst. 2.4.1 a 2.4.2 rozdíl v tržbě;
- 2.4.4 v nákladech vynaložených navíc kvůli ekonomicky přiměřené opravě konečného výrobku na základě platných právních předpisů nebo kvůli jinému způsobu odstranění škody;
- 2.4.5 v nákladech, které vynaložil přímý odběratel pojištěného na vyčištění a úpravu strojů a zařízení; Pojištění se nevztahuje na jiné finanční škody než uvedené v odst. 2.4.

2



Článek 5

Limit plnění

V pojistné smlouvě sjednaný limit pojistného plnění, je nejvyšší hranicí (horní hranicí) pojistného plnění z jedné škodné události, resp. sériové škody. Není-li ujednáno jinak, pak pojistná plnění vyplacená ze škodných událostí nastalých během doby trvání pojištění, resp. v průběhu jednoho roku trvání, pokud se pojištění prodlužuje, nesmí přesáhnout dvojnásobek limitu plnění uvedeného v pojistné smlouvě.

Článek 6

Pojištěné náklady, zachraňovací náklady

Pojištěné náklady

Pojistitel uhradí v rámci sjednaného limitu plnění za pojištěného náklady:

- a) na zastoupení pojištěného nebo jeho zaměstnance v přípravném řízení a před soudem prvního stupně v trestním nebo správním řízení vedeném proti pojištěnému v souvislosti se škodnou událostí, pokud pojištěný splnil povinnosti stanovené těmito pojistnými podmínkami (čl. 8) a obhajoba je vedena podle pokynů pojistitele; tyto náklady však hradi pojistitel maximálně do výše odpovídající mimosmluvní odměně advokáta stanovené příslušným právním předpisem (např. advokátním tarifem) za obhajobu v takovém připravném řízení
- b) řízení o náhradu újmy před soudem prvního stupně, pokud toto řízení bylo nutné ke zjištění povinnosti pojištěného k náhradě újmy nebo výše újmy; tyto náklady však hradí pojistitel pouze tehdy, pokud je pojištěný povinen je uhradít, a pokud pojištěný splníl povinnosti stanovené těmito pojistnými podmínkami (čl. 8); náklady právního zastoupení pojištěného však uhradí pojistitel pouze tehdy, jestliže se k tomu předem písemně zavázal;
- c) na mimosoudní projednávání nároků na náhradu újmy, které vynaložil poškozený; tyto náklady však hradí pojistitel pouze tehdy, pokud je pojištěný povinen je uhradit a pokud pojištěný splnil povinnosti stanovené těmito pojistnými podmínkami (čl. 8);
- d) na obhajobu pojištěného nebo jeho zaměstnance před odvolacím soudem v trestním řízení, řízení o náhradu újmy před odvolacím soudem, případně jeho vlastní výlohy nebo jakékoliv jiné náklady vzniklé při tomto řízení a to pouze tehdy, jestliže se pojistitel k jejich úhradě předem písemně zavázal. Totéž platí i pro jakékoliv řízení o dalších opravných prostředcích a jakýchkoliv soudních a správních řízeních v těže věci.
- Jestlíže pojistitel požaduje vyřízení povinnosti k náhradě újmy formou uznání, uhrazení nebo vyrovnání, toto se však neuskuteční pro odpor kladený pojištěným, a pojistitel učiní doporučeným dopisem prohlášení o tom, že jeho smluvní podíl na odškodnění a nákladech k uspokojení poškozeného je k dispozici, nehradí pojistitel žádné další výdaje vzniklé ode dne tohoto prohlášení v rámci řízení, úroků a nákladů.
- 3 Zachraňovací náklady:
 - Pojištění nad rámec sjednaného limitu plnění zahrnuje náhradu účelně vynaložených zachraňovacích nákladů specifikovaných v občanském zákoníku (zejména při odvracení bezprostředně hrozící škodné události nebo na zmírnění následků již nastalé škodné události).
 - Zachraňovací náklady nesmi přesáhnout 10 % limitu pojistného plnění. To neplatí pro zachraňovací náklady vynaložené na záchranu života nebo zdraví osob, které pojistítel hradí do výše 30 % limitu pojistného plnění.

Článek 7 Výluky z pojištění

- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy;
 - 1.2 z titulu záruky za vady; vadného plnění, včetně nákladů vzniklých v souvislosti se zjištěním a odstraněním takových škod a včetně majetkové a finanční újmy a připadného výpadku výnosu v důsledku takových škod;
 - 1.3 uznané (převzaté) pojištěným nad rámec stanovený právními předpisy
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobené protiprávním úmyslným jednáním. Na roveň úmyslnému jednání se staví:
 - 2.1 jednání či opomenutí, při kterém se vzhledem k okolnostem mělo předpokládat, že dojde ke vzniku škody, a i přes toto riziko byl/nebyl daný krok učiněn (např. volba úspornějšího či rychlejšího způsobu provedení práce);
 2.2 znalost závadnosti nebo škodlivosti vyráběného nebo dodávaného zboží či poskytovaných služeb.
- Pojištění se nevztahuje na povinnosti k náhradě újmy vzniklé na základě zákona o odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu veřejné moci nebo nesprávným úředním postupem (zákon č. 82/1998 Sb.) v platném znění.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy vyvolané v přímé či nepřímé souvislostí s působením jaderné energie, zejména s reakcemi štěpitelných nebo roztavitelných jaderných paliv, zářením radioaktivních látek a působením paprsků vyrobených urychlením nabitých částic, kontaminací radioaktivními látkami.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobené formaldehydem, tabák obsahujícími substancemí a výrobky; přímým či nepřímým účinkem azbestu nebo materiálů azbest obsahujících; selháním nebo kolisáním zásobování nebo nedodáním včas nebo vůbec vody, plynu, tepla elektrické energie.
- 6. Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy vzniklé při sportovní profesionální činnosti.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobené pojištěným nebo osobami za pojištěného jednajícími držením nebo užíváním: vzdušných dopravních prostředků, zejména letadel, leteckých zařízení, zejména zařízení používaných v letadlech a v leteckém průmyslu; motorových vozidel nebo přívěsů, které na základě své konstrukce nebo svého vybavení či použítí v rámci pojištěného rizíka musí mít nebo mají registrační značku. Tato výluka se však nevztahuje na používání motorových vozidel jakožto lokálních zdrojů energie.
- 8 Pojištění se dále nevztahuje na povínnost k náhradě újmy způsobené:
- 8.1 pojištěnému/pojištěným (dále jen "pojištěnému");



- 8.2 rodinným příslušníkům pojištěného (přibuzní v řadě přímé, sourozenec a manžel nebo partner podle jiného zákona upravujícího registrované partnerství), či osobám, se kterými pojištěný trvale žijí ve společné domácnosti;
 8.3 osobám, které jsou ve stejném vztahu (viz odst. 7.2) ke společníkům pojištěného
- 8.4 společnostem, ve kterých má pojištěný nebo jeho rodinný příslušník (odst. 7.2) majetkový podíl, a to v rozsahu procentuálního podílu pojištěného a jeho rodinných příslušníků v této společnosti:
- 8.5 dále společnostem, které náležejí ke stejnému koncernu (ve smyslu ust. § 79 a násl. zákona o obchodních korporacích)
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy vzniklé v důsledku pozměnění genotypu lidských zárodečných buněk nebo embryí, bez ohledu na to, zda byla změna způsobena přenosem nebo nepřímým účinkem genetickotechnického nebo reprodukčně-technického zásahu, přenosem viru HIV, geneticky modifikovanými organizmy.
 Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy na:
 - 10.1 věcech, které si pojištěný nebo osoby jednající v jeho zastoupení zapůjčily či pořídily formou leasingu či nájmu; 10.2 věcech, jejichž držení bylo pojištěnému nebo osobám jednajícím v jeho zastoupení přenecháno pouze jako výprosa.
 - 10.3 věcech, které pojištěný nebo osoby jednající v jeho zastoupení převzaly do úschovy, což platí i pro případ úschovy jakožto vedlejšího závazku (např. převzetí věci za účelem opravy či servisu);
 - 10.4 věcech, vznikla-li škoda v průběhu nebo v důstedku jejích přepravy, zpracování nebo jiné činnosti na nich či s nimi vykonávané;
- 10.5 těch částech movitých věcí, které jsou přímým předmětem zpracování, používání nebo jiné činnosti; Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy, vzniklé na věcech a životním prostředí pozvolnými emisemi nebo pozvolným působením teploty, plynů, par, tekutin, vlhkosti nebo jiných než atmosferíckých srážek (kouř, popilek, prach atd.); pojištění se nevztahuje na případ poškození životního prostředí vyvolaného působením několika událostí ního prostředí způsobením několika událostí ního prostředí způsobit; pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobené postupným zněčištěním životního prostředí, Pojištění se vztahuje na povinnost k náhradě újmy vzniklé na věcech a životním prostředí způsobené jednorázovou, náhle vzniklou a nepředvídatelnou událostí a jen došlo li k takové újmě v důsledku nenadálé poruchy ochranného zařízení.
- Pojištění se nevztahuje na povinnosti k náhradě újmy vzniklé v důsledku závažně havárie ve smyslu obecně závazných právních předpisů;
 Pojištění se nevztahuje na povinnosti k náhradě újmy vzniklé v důsledku závažně havárie ve smyslu obecně závaz-
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy vzniklé sesedáním a sesouváním půdy, erozí, a v důsledku poddolování;
- Pojištění podle těchto pojistných podmínek se nevztahuje na pojištění nákladů na sanaci životního prostředí podle zákona č. 167/2008 Sb. o předcházení ekologické újmě a o její nápravě a dalších souvisejících právních předpisú implementujících směrnici o odpovědnosti za životní prostředí (směrnice 2004/35/ES) v platném znění.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy vzniklé na věcech vybřežením stojatých a tekoucích vod způsobeném zařízeními, opatřeními a jednáním pojištěného, k nimž je potřeba povolení podle vodního zákona (zákon č. 254/2001 Sb.) v platném znění.
- Pojištění sjednané podle těchto pojistných podmínek se nevztahuje na čističky odpadních vod a zařízení na odstraněni odpadů; dále se toto pojištění nevztahuje na mezisklady nebezpečného odpadu a na skládky odpadu všeho druhu.

 Pojištění se nevztahuje na poviposet k pobrodě vijenantů do podruhu.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobé porušením práv na ochranu osobnosti či jména, urážkou na cti, pomluvou, šikanou, obtěžováním, nerovným zacházením či jinými způsoby diskriminace, nebo neoprávněným poskytnutím či porušením patentových, autorských práv nebo práva ochranné známky, vzoru, obchodní firmy nebo názvu právnické osoby, nekalou soutěži.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy způsobené prodlením se splněním zákonné nebo smluvní povinnosti spočívající v tom, že pojištěný nesplnil svou zákonnou nebo smluvní povinnost včas.
- Z pojištění podle těchto pojistných podmínek jsou vyloučeny všechny nároky na náhradu újmy, pokud je, nebo byl-li pojistník, pojištěný, jakož i spolupojištěné subjekty povinen uzavřít na základě jakéhokoliv právního předpisu pro tyto případy povinné smluvní pojištění nebo jde o zákonné pojištění pro případ odpovědnosti bez ohledu na to, zda takové pojištění bylo sjednáno.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy násilným jednáním států nebo proti státům a jejich orgánům, násilným jednáním politických a teroristických organizací, násilným jednáním při veřejných shromážděních, manifestacích a přehlídkách, či násilným jednáním při stávkách a výlukách
- Pojištění se nevztahuje na požadavky na náhradu újmy uplatněné formou žaloby podle amerického (USA), kanadského nebo australského práva bez ohledu na soudní příslušnost.
- Z pojištění nevzníká nárok na náhradu nemajetkové újmy, spočívající v duševních útrapách při ublížení na zdraví či usmrcení;
- Z pojištění nevzniká nárok na plnění za uložené nebo uplatňované pokuty, penále, smluvní sankce a jiné platby represivního, exemplárního nebo preventivního charakteru.
- Pojištění se nevztahuje na povinnost k náhradě újmy, která má přímou či nepřímou souvislost s působením elektromagnetických polí.
- 25 Jen je-li to výslovně ujednáno, vzniká z pojištění nárok na náhradu újmy způsobené ztrátou dat.
- Z pojištění nevzniká nárok na náhradu újmy v rozsahu ceny zvláštní obliby věci.
- Pojištění se nevztahuje na povinnosti k náhradě újmy vzniklé na věcech či dodávkách vyráběných či dodávaných pojištěným (nebo třetími osobami na objednávku či na účet pojištěného), jejichž příčina spočívá ve výrobě nebo v dodávce.
- Pojištění se nevztahuje na náklady za stažení výrobků z trhu.
- Na rozšířené pojištění povinnosti k náhradě škody (újmy) způsobené vadou výrobku v rozsahu čl.4,odst.2 se pojištění vztahuje jen, je-li tak výslovně ujednáno v pojistné smlouvě.



Je-li poskytováno plnění z důvodu škody způsobené vadou výrobku, pak se pojištění nevztahuje na: 30

30.1 nároky z titulu vadného plnění, pokud se nejedná o skutečnosti ve smlově výslovně pojištěné podle čl. 4 odst. 2

30.2 nároky za záruky či ze zvláštních smluv o poskytnuti záruky a opotřebení, které se obvykle předpokládá; 30.3 nároky ze škod, které byly způsobeny výrobky či službarní, jejichž použití nebo účinky nebyly vzhledem ke konkrétnímu účelu použítí dostatečně vyzkoušeny podle aktuálního stavu vědy a techniky. Takovéto vyzkoušení není dáno, jestliže pro použítí výrobku nebylo uděleno potřebné povolení na základě zákonných nebo podzákonných předpi-

30.4 nároky ze škod, které byly způsobeny výrobky nebo službamí, jejichž výroba nebo provedení bylo pojištěným zadáno třetím osobám formou licence; 30.5 nároky na základě:

30.5.1 projektování nebo výroby motorových vozidel, vzdušných, vodních, kolejových či kosmických dopravních prostředků a lanovek, jakož i z dodávky vzdušných, kolejových či kosmických dopravních pro-

30.5.2 činností prováděných na vzdušných či kosmických dopravních prostředcích nebo jejich částech, a to jak zdůvodu poškození vzdušných či kosmických dopravních prostředků včetně věcí či osob jimí přepravovaných, tak i z důvodu škod způsobených vzdušnými nebo kosmickými dopravními prostředky.

Článek 8 Povinnosti a práva účastníků během trvání pojištění a po vzniku pojistné události

Kromě povinností vyplývajících ze zákona je pojistník resp. pojištěný dále povinen: 1

- 1.1 Z důvodu stanovení výše pojistného vzhledem k pojištěnému ríziku sdělit pojistiteli na požádání písemně pravdivé a úplné údaje týkající se pojištěného rizika. Povinnost se považuje za řádně spiněnou, nebylo-li v odpovědí zatajeno
- 1.2 Neprodleně oznámit pojistiteli každou změnu týkající se pojištěného nebezpečí, ke které došlo po uzavření pojistné smlouvy; jedná se zejména o podstatné rozšíření nebo změny ve výrobním programu, zvýšení pojistného rizika a změny veškerých ostatních skutečností, na které byl pojištěný dotazován při sjednávání pojištění; pojištěný je povinen na vyzvání pojistitele poskytnout úplnou informaci o výrobních a pracovních programech v danou chvíli.
- 1.3 Pojištěný je povinen dbát, aby škodná událost nenastala, neporušovat povinnosti směřující k odvrácení nebo zmenšení nebezpečí vzniku škody uložené právními předpisy vydanými na jejich základé nebo povinnosti, které převzal uzavřením pojistné smlouvy; pojištěný rovněž nesmí strpět porušování těchto předpisů a povinností ze strany třetích osob
- 1.4 Pojištěný však nesmí zcela ani z části soudně ani mimosoudně uznat nebo uspokojit jakýkoliv nárok na náhradu vzniklé újmy bez předchozího souhlasu pojistitele:
- 1.5 Pojištěný je povinen učinit veškerá opatření, která jsou v jeho možnostech a silách, aby byly zjištěny příčiny a průběh škody a aby byl rozsah vzniklé škodné události co nejmenší. Pojištěný je dále povinen:
- 1.6 Informovat pojistitele o uplatnění práva na náhradu (nároku) vzniklé újmy třetí osobou;
- 1.7 Informovat pojistitele, že proti němu bylo zahájeno řízení před orgánem veřejné moci nebo o doručení trestího příkazu, trestního nebo správního řízení;
- 1.8 Informovat pojistitele o uplatnění práva na náhradu (nároku) vzniklé újmy třetich osob cestou občanskoprávního řízení:
- 1.9 Pojištěný je povinen poskytnout pojistiteli součinnost při zjišťování a vyřizování či odvracení vzniku škody; Jestliže pojištěný nemá možnost včas si vyžádat pokyny pojistitele, je povinen učínit všechny potřebné procesní úkony v předepsaných lhůtách, včetně podání odporu proti trestnímu příkazu.
- 1.10 Pojištěný je povinen neprodleně oznámit policii nebo jinému orgánu veřejné moci vznik pojistné události, která nastala za okolnosti nasvědčujících spáchání trestného činu. V případě zahájení jakéhokoliv řízení konaného orgánem veřejné moci v souvislosti se škodnou událostí je pojištěný povinen o této skutečnosti neprodleně informovat pojistitele, a to i v případě, kdy již byl vznik pojistné události pojistiteli oznámen.
- Plná moc pojistitele: Pojistitel je zmocněn k tomu, aby v rámci své povinnosti poskytnout pojistné plnění učinií veškerá 2 účelná prohlášení jménem pojištěného

Článek 9 Následky porušení povinností

- Pokud bylo v důsledku porušení povinností pojistníka nebo pojištěného při jednání o uzavření smlouvy nebo o její 1 změně ujednáno nižší pojistné, má pojistitel právo pojistné plnění snížit o takovou část, jaký je poměr pojistného, které obdržel, k pojistnému, které měl obdržet.
- 2 Mělo-li porušení povinnosti (stanovených v zákoně, pojistných podmínkách nebo ve smlouvě) pojistníka, pojištěného nebo jiné osoby, která má na pojistné plnění právo, podstatný vliv na vznik škodné události, její průběh, na zvětšení rozsahu jejich následků nebo na zjištění či určení výše pojistného plnění, má pojistitel právo snížit pojistné plnění ůměrně k tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah pojistiteloví povinnosti pínit.
- Ke snížení pojistného plnění podle odst. 2 tohoto článku přistoupí pojistitel vždy, pokud byl vznik a rozsah škodné 3 události zaviněn hrubou nedbalostí pojistníka, pojištěného, oprávněné osoby nebo jejich zástupců.

Článek 10

Vznik a změny pojištění, pojistná doba

1 Pojištění vzniká dnem uzavření pojistné smlouvy, pokud nebylo v pojistné smlouvě ujednáno, že vznikne později. Máli pojištění vzniknout později, stanoví se v pojistné smlouvě den, kdy pojištění začíná (počátek pojištění). 2

Pojistná smlouva musí být uzavřena písemnou formou, jinak je neplatná, totéž se týká i změn v pojistné smlouvě.

Pojištění se sjednává na dobu jednoho roku, pokud není v pojistné smlouvě dohodnuto jinak. 3

Bylo-li pojištění sjednáno na dobu jednoho roku, tze ujednat, že uplynutím této doby pojištění nezanikne, pokud pojis-4 títel nebo pojištěný nejméně šest týdnů před uplynutím pojistné doby druhé straně nesdělí, že nemá zájem na dalším trvání pojištění. Nezanikne-li pojištění a nejsou-li ujednány podmínky a doba prodloužení, prodlužuje se pojištění za týchž podmínek o tutéž dobu, na kterou bylo ujednáno. Takto se postupuje i dále vždy z roku na rok. 5

Pro případ prodloužení pojištění podle odst. 4 tohoto článku, má pojistitel právo upravit výší pojistného vždy na další

pojistný rok za podmínek upravených v čl. 11 bodu 4 těchto pojistných podmínek.

Článek 11 Pojistné

Pojistné je ve smyslu zákona jednorázovým a je splatné dnem počátku pojištění.

V pojistné smlouvě může být dohodnuto placení pojistného ve splátkách. Při nezaplacení některé splátky (části po-2. jistného) je pojistittel oprávněn žádat zaplacení celé zbývající pohledávky pojistného najednou.

Pojistné je zaplaceno dnem jeho připsání na účet pojistitele nebo pojišťovacího zprostředkovatele (pokud je pojistite-3. lem oprávněn k jeho přijetí).

Při prodloužení pojištění ve smyslu čl. 10 bodu 5 těchto pojistných podmínek má pojistitel právo upravit výši pojistné-4 ho. Novou výší pojistného sdělí pojištěnému nejméně 2 měsíce před počátkem tohoto prodloužení. Pokud pojištěný s úpravou pojistného nesouhlasí, může svůj nesouhlas projevit písemně do 1 měsíce ode dne, kdy se o úpravě pojistného dozvěděl. Prodloužení pojištění pak nenastane.

5. Pojišťovně náleží celé pojistné za pojistný rok v případě:

a) Zániku pojištění v důsledku pojistné události;

b)Zániku pojištění z důvodů uvedených v zákoně, případně v těchto pojistných podmínkách, pokud v pojistném roce, ve kterém pojištění zaníklo, nastala pojistná událost.

V ostatní případech zániku pojištění náleží pojišťovně poměrná část pojistného. Zanikne-li pojištění dohodou, lze v dohodě ujednat i jinak.

Článek 12

Zánik pojištění

1 Pro nezaplacení pojistného:

Upomene-li pojistilel pojistníka o zaplacení pojistného a poučí-li ho v upomínce, že pojištění zanikne, nebude-li pojistné zaplaceno ani v dodatečné lhůtě, která musí být stanovena nejméně v trvání jednoho měsíce ode dne doručení upomínky, zanikne pojištění marným uplynutím této lhůty.

2 Dohodou

Pojistník a pojistitel se mohou dohodnout na zániku pojištění. V této dohodě musí být určen okamžik zániku pojištění a dohodnut způsob vzájemného vyrovnání závazků. Dohoda musí být uzavřena písemně, jinak je neplatná.

3

Pojistitel nebo pojistník může pojištění vypovědět

a) s osmidenní výpovědní dobou do dvou měsíců ode dne uzavření smlouvy

b) s měsíční výpovědní dobou do tří měsíců ode dne oznámení vzníku pojistné události

4 Odstoupením

Porušil-li pojistník nebo pojištěný úmyslně nebo z nedbalosti povinnost stanovenou v §2788 Občanského zákoníku, má pojistitel právo od pojistné smlouvy odstoupit, prokáže-li, že by po pravdivém a úplném zodpovězení dotazů smlouvu neuzavřel. Pojistník má právo od smlouvy odstoupit, porušil-li pojistitel povinnost stanovenou v §2789 Občanského zákoníku. Právo odstoupit od smlouvy zaniká, nevyužije-li je strana do dvou měsíců ode dne, kdy zjistitla nebo musela zjistit porušení povinnosti.

Odstoupí-li pojistník od smlouvy, nahradí mu pojistitel do jednoho měsíce ode dne, kdy se odstoupení stane účinným, zaplacené pojistné snížené o to, co již případně z pojištění plnil; odstoupí-li pojistitel od smlouvy a získal-li již pojistník, pojištěný nebo jiná osoba pojistné plnění, nahradí v téže lhůtě pojistiteli to, co ze zaplaceného pojistného plnění přesahuje zaplacené pojistné.

5 Odmítnutím pojistného plnění pojistitelem

Pojistítel může pojistné plnění odmítnout, byla-li příčinou pojistné události skutečnost,

a) o které se dozvěděl až po vzniku pojistné události

b) kterou při sjednávání pojištění nebo jeho změny nemohl zjistit v důsledku zaviněného porušení povinnosti stanovené v §2788 a

c) pokud by při znalosti této skutečnosti při uzavírání smlouvy tuto smlouvu neuzavřel nebo pokud by ji uzavřel za jiných podmínek

Pojištění zaniká rovněž zánikem pojistného zájmu, zánikem pojistného nebezpečí, dnem smrti pojištěné osoby, dnem 6 zániku pojištěné právnické osoby bez právního nástupce nebo dnem oznámení změny vlastnictví nebo spluvlastnictví majetku, se kterým souvisí pojištění odpovědnosti, pojistiteli



Článek 13 Pojistné plnění

- 1 Škoda se hradí v penězích
- Pojištěný se podílí na plnění z každé škodné událostí částkou (dále jen"spoluúčast"), jejíž výše je sjednána v pojistné smlouvé. Na pojistném plnění ze sériové škody se pojištěný podílí jen jednou spoluúčastí, bez ohledu na počet škodných událostí v sérii
- 4 Pojistné plnění je splatné do 15 dnů po skončení šetření pojistné události.
- Oprávněná osoba nemá právo na pojistné plnění tehdy, jestlíže pojistnou událost způsobila úmyslně sama nebo z jejího podnětu jiná osoba.

Článek 14 Přechod práv na pojistitele

- Pokud pojištěný nebo oprávněná osoba, která vynaložila zachraňovací náklady, má proti jinému právo na náhradu škody nebo jiné obdobné právo, přechází výplatou pojistného plnění toto právo na pojistitele a to až do výše částek, které pojistitel poskytl pojištěnému, oprávněné osobě nebo osobé, která vynaložila zachraňovací náklady. Pojištěný je v takovém případě povinen zajistit, aby pojistitel mohl uplatnit vůči tomu, kdo za škodu odpovídá, právo na náhradu vzniklé škody a jiná obdobná práva.
- Vzdal-lí se pojištěný, oprávněná osoba nebo osoba, která vynaložila zachraňovací náklady, svého práva na náhradu škody nebo jiného obdobného práva nebo toto včas neuplatníla anebo jinak zmařila přechod svých nároků na pojistitele, má pojistitel právo pojistné plnění snížit až do výše částek, které by jinak mohl získat, nestanoví-li zákon jinak.
 Proieví-li se následky jednání uvedeného v bodu 3 teheta žtátel.
- Projeví-li se následky jednání uvedeného v bodu 2 tohoto článku až po výplatě pojistného plnění, má pojistiteľ právo na vrácení vyplaceného pojistného plnění až do výše částek, které by jinak mohl získat.

Článek 15 Přerušení pojištění

Na toto pojištění se nevztahuje ustanovení zákona o přerušení pojištění při nezaplacení pojistného do dvou měsíců ode dne ieho splatnosti.

Článek 16 Definice pojmů

- Dodáním se rozumí skutečné předání produktu pojištěnou osobou třetí osobě, bez ohledu na právní důvod. Dodání se považuje za uskutečněné, jakmile pojištěný ztrácí reálnou možnost disponovat věcí, tj. možnost uplatnit svůj vliv na výrobek nebo jeho použití. Předání provedené práce je její dokončení a prokazatelné převzetí objednavatelem nebo oprávněnou osobou.
- Ekologickou újmou se rozumí ekologická újma ve smyslu zákona č. 167/2008 Sb., o předcházení ekologické újmě a o její nápravě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Hrubá nedbalost je takové hrubé zanedbání nutné opatrnosti a obezřetnosti spočívající v porušení právní povinnosti, jehož přímým důsledkem byl vznik škody nebo zvětšení následků škody, přičemž možnost takového důsledku pojištěný očekával, ale bez přiměřených důvodů spoléhal, že nenastane (např. závažné porušení protipožárních předpisů, závažné porušení pravidel silničního provozu, činnost pod vlivem alkoholu nebo návykových látek apod.).
- Integrální franšízou se rozumí neodečitatelná spoluúčast, tzn. u škodné události, jejíž výše nedosahuje částky sjednané integrální franšízy, nevzníká pojistiteli povinnost vyplatit pojistné plnění; u pojistných událostí přesahujících svou hodnotou výši sjednané integrální franšízy pojistitel vyplatí pojistné plnění včetně této neodečitatelné spoluúčasti.
- Nahodílá událost je událost, která je možná a u které není jisté, zda v době trvání pojištění vůbec natane, nebo není známa doba jejího vzniku.
- Odpovědností převzatou nad rámec stanovený právními předpisy se rozumí odpovědnost převzatá ve větším rozsahu, než stanoví obecně závazný právní předpis, odpovědnost převzatá v připadě, kdy ji obecně závazný právní předpis nestanoví nebo odpovědnost vyplývající z porušení závazku převzaté nad rámec dispozitivního právního
- Ochranným zařízením se rozumí každé zařízení, které slouží k ochraně před škodlivým působením látek schopných znečistit životní prostředí na okotí. Nenadálým selháním ochranného zařízení se rozumí stav, kdy ochranné zařízení v důsledku vnitřní závady, kterou pojištěný při řádné péči nemohí předpokládat, přestane plnit svou funkci, kterou předtím řádně plnilo.
- 8 Oprávněná osoba je osoba, které v důsledku pojistné události vzníkne právo na pojistné plnění (pojištěný, vlastník pojištěné věci).
- 9 Poddolováním se rozumí lidská činnost spočivajíci v hloubení podzemních štol, šachet, tunelů a obdobných podzemních staveb.
- Pohřešováním se rozumí stav, kdy poškozený ztratil nezávisle na své vůli možnost s věcí disponovat.
- Pojistitelem je HDI Versicherung AG, se sídlem ve Vidní, Rakouská republika jednající prostřednictvím HDI Versicherung AG, organizační složka v Praze (dále jen "pojistitel"),IČ 276 36 062, která je oprávněna provozovat pojišťovací a zajišťovací činnost dle zvláštního zákona.



- Pojištěným je osoba, na jejiž život, zdraví, majetek nebo odpovědnost nebo jinou hodnotu pojistného zájmu se pojiš-12 13
- Pojistníkem je fyzická nebo právnická osoba, která s pojistitelem uzavřela pojistnou smlouvu a která je podle této 14
- Pojistné je úplata za pojištění, které je pojistník povinen hradít pojistiteli. Jednorázové pojistné je pojistné stanovené na celou dobu, na kterou bylo pojištění sjednáno. 15
- Pojistná doba je doba, na kterou bylo pojištění sjednáno. 16
- Pojistné nebezpečí je možná příčina vzniku pojistné události. 17
- Pojistné riziko je míra pravděpodobnoti vzniku pojistné události vyvolaná pojistným nebezpečím.
- Poškozením věcí se rozumí změna stavu věci, kterou je objektivně možno odstranit opravou nebo taková změna 18 stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit opravou, přesto však je věc použitelná k původnímu účelu.
- Poškozením životního prostředí rozumíme negativní ovlivnění kvality ovzduší, půdy vod imisemi nad míru stanove-19 nu zvláštními předpisy. V případě vzniku povinnosti pojištěného uhradit majetkovou újmu způsobenou na životním prostředí vzníklou působením teploty plynů, par, vlhkosti, popilku, kouře, zněčištěním a kontaminací vody, půdy, hornin, ovzduší, flóry a fauny uhradí pojistitel jen, došlo-li k takovéto újmě v důsledku nenadálé poruchy ochranného zařízení pokud bylo toto poškození životního prostředí způsobeno jednorázovou náhle vzniklou a nepředvídatelnou událostí 20
- Pojmy letadlo a letecká zařízení jsou definovány ve smyslu zákona o civilním letectví (zákon č. 49/1997 Sb.), pojmy motorové vozidlo, přivěs a státní poznávací značka ve smyslu zákona o provozu vozidel na pozemních komunikacích (zákon č. 56/2001 Sb.), oba v platném znění. 21
- Profesionální sportovní činností se rozumi sportovní činnost vykonávaná pojištěným za úplatu bez ohledu na typ právního vztahu, jenž je titulem vzniku nároku pojištěného na úplatu (pracovně-právní vztah, podnikání atd.). 22
- Sesedáním půdy se rozumí klesání zemského povrchu směrem do centra Země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti. 23
- Sesouváním půdy se rozumí pohyb hornin z vyšších poloh svahu do nižších, ke kterému dochází působením zemské tíže nebo lidské činnosti při porušení podmínek rovnováhy
- Škodou způsobenou úmyslným jednáním se rozumí taková škoda, která byla způsobena úmyslným jednáním 24 pojištěného nebo jinými osobami činnými pro pojištěného na základě smluvního vztahu. Při dodávkách věcí nebo při dodávkách prací je škoda způsobena úmyslně také tehdy, jestliže pojištěný věděl o závadách věcí nebo služeb. 25
- Úmyslným jednáním se rozumi takové konání, že škůdce věděl, že svým jednání škodu způsobí, nebo že ji může způsobit a chtěl ji způsobit (přímý úmysl) a nebo, že škůdce věděl, že může škodu způsobit a pro případ, že ke škodě dojde, byl s tím srozuměn (nepřímý úmysl).
- Užíváním věci se rozumí stav, kdy pojištěný má věc po právu ve své moci a je oprávněn využívat její užitné vlastnos-26
- Újmou na zdraví se rozumi úraz nebo nemoc. Za vznik úrazu se považuje okamžík, kdy došlo k náhlému, krátkodo-27 bému a násílnému působení zevních vlivů, které způsobily poškození zdraví. 28
- Závažnou havárií se rozumí závažná havárie ve smyslu zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky. 29
- Zněčištěním vod se rozumí zhoršení jakosti povrchových nebo podzemních vod, jakož i odpadních vod odváděných veřejnou kanalizací v důsledku nenadálého selhání ochranného zařízení. Za škodu způsobenou znečištěním vod se považuje i případná další škoda, která je v přičinné souvislosti se zněčištěním vod, jako je úhyn ryb, zněčištění koryta 30
- Zničením věcí se rozumí změna stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit, a proto věc již nelze dále použí-

Článek 17 Závěrečná ustanovení

Pojištění sjednané na základě pojistné smlouvy, jejíž součástí jsou tyto pojistné podmínky, se řídí právním řádem České republiky. Toto platí rovněž pro pojistná rizika v zahraničí, pokud právní předpisy státu, kde je pojistné riziko umistěno nestanoví jinak.

Tyto pojistné podmínky nabývají platnosti dne 01. 01. 2014.

HDI Versicherung AG, organizační složka Jugoslávská 620/29 120 00 Praha 2 telefon: +420 220 190 210 www.hdiczech.cz info@hdiczech



- Pojištěným je osoba, na jejiž život, zdraví, majetek nebo odpovědnost nebo jinou hodnotu pojistného zájmu se pojiš-12 13
- Pojistníkem je fyzická nebo právnická osoba, která s pojistitelem uzavřela pojistnou smlouvu a která je podle této
- Pojistně je úplata za pojištění, které je pojistník povinen hradit pojistiteli. Jednorázové pojistné je pojistné stanovené 14 na celou dobu, na kterou bylo pojištění sjednáno. 15
- Pojistná doba je doba, na kterou bylo pojištění sjednáno. 16
- Pojístné nebezpečí je možná příčina vzniku pojistné události. 17
- Pojistné riziko je míra pravděpodobnoti vzniku pojistné události vyvolaná pojistným nebezpečím. 18
- Poškozením věci se rozumí změna stavu věcí, kterou je objektivně možno odstranit opravou nebo taková změna stavu věcí, kterou objektivně není možno odstranit opravou, přesto však je věc použitelná k původnímu účelu. 19
- Poškozením životního prostředí rozumíme negativní ovlivnění kvality ovzduší, půdy vod imisemi nad míru stanovenu zvláštními předpisy. V případě vzníku povinnosti pojištěného uhradit majetkovou újmu způsobenou na životním prostředí vzniklou působením teploty plynů, par, vlhkostí, popílku, kouře, zněčištěním a kontaminací vody, půdy, hornín, ovzduší, flóry a fauny uhradí pojistitel jen, došlo-li k takovéto újmě v důsledku nenadálé poruchy ochranného zafizení pokud bylo toto poškození životního prostředí způsobeno jednorázovou náhle vzníklou a nepředvídatelnou udá-
- Pojmy letadlo a letecká zařízení jsou definovány ve smyslu zákona o civilním letectví (zákon č. 49/1997 Sb.), pojmy 20 motorové vozidlo, přívěs a státní poznávací značka ve smyslu zákona o provozu vozidel na pozemních komunikacích 21
- Profesionální sportovní činností se rozumí sportovní činnost vykonávaná pojištěným za úplatu bez ohledu na typ právního vztahu, jenž je titulem vzníku nároku pojíštěného na úplatu (pracovně-právní vztah, podníkání atd.). 22
- Sesedáním půdy se rozumí klesání zemského povrchu směrem do centra Země v důsledku působení přírodních sil
- Sesouváním půdy se rozumí pohyb hornin z vyšších poloh svahu do nížších, ke kterému dochází působením zem-23
- Škodou způsobenou úmyslným jednáním se rozumí taková škoda, která byla způsobena úmyslným jednáním 24 pojištěného nebo jínými osobami činnými pro pojištěného na základě smluvního vztahu. Při dodávkách věcí nebo pří dodávkách prací je škoda způsobena úmyslně také tehdy, jestlíže pojištěný věděl o závadách věcí nebo služeb. 25
- Úmyslným jednáním se rozumí takové konání, že škůdce věděl, že svým jednání škodu způsobí, nebo že ji může způsobit a chtěl ji způsobit (přímý úmysl) a nebo, že škůdce věděl, že může škodu způsobit a pro případ, že ke škodě 26
- Uživáním věcí se rozumí stav, kdy pojištěný má věc po právu ve své moci a je oprávněn využívat její užitné vlastnos-
- Újmou na zdraví se rozumí úraz nebo nemoc. Za vznik úrazu se považuje okamžik, kdy došlo k náhlému, krátkodo-27 bému a násilnému působení zevních vlivů, které způsobily poškození zdraví. 28
- Závažnou havárií se rozumí závažná havárie ve smyslu zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky
- Zněčištěním vod se rozumí zhoršení jakosti povrchových nebo podzemních vod, jakož i odpadních vod odváděných 29 veřejnou kanalizací v důsledku nenadálého selhání ochranného zařízení. Za škodu způsobenou znečištěním vod se považuje i připadná další škoda, která je v příčinné souvislosti se zněčištěním vod, jako je úhyn ryb, zněčištění koryta
- Zničením věci se rozumí změna stavu věci, kterou objektívně není možno odstranit, a proto věc již nelze dále použí-30

Článek 17 Závěrečná ustanovení

Pojištění sjednané na základě pojistné smlouvy, jejíž součásti jsou tyto pojistné podmínky, se řídí právním řádem České republiky. Toto platí rovněž pro pojistná rizika v zahraničí, pokud právní předpisy státu, kde je pojistné riziko umístěno nestanoví jinak.

Tyto pojistné podmínky nabývají platnosti dne 01, 01, 2014.

HDI Versicherung AG, organizační složka Jugoslávská 620/29 120 00 Praha 2 telefon: +420 220 190 210 www.hdiczech.cz info@hdiczech

