

Název projektu
Registrační číslo projektu
Název žadatele
IČ
Identifikace VZ

Sociální podnik – První Aktivní s.r.o. = půjčovna v Prostějově
CZ.06.2.58/0.0/15_005/0000110
První Aktivní s.r.o.
4387333
VZ 001 - Dodávka vybavení pro půjčovnu stavební techniky v Prostějově

Příloha č. 1 Kupní smlouvy

Položkový rozpočet dodávky - vybavení pro půjčovnu stavební techniky v Prostějově

Číslo položky	Název položky	Popis/technické parametry - požadavky zadavatele	Typ / název dodaného zařízení zařízení	Popis/technické parametry zařízení (dodávky) prokazující splnění požadavků zadavatele	ks	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
	Stroje na beton						
1	Řezačka spar	Hmotnost: 90 - 140 kg Výkon: min. 9,6 kW Max.průměr kotouče: 500 mm Spouštění do řezu: ruční	DIAKAT RSD - 500	Hmotnost: 98 kg Výkon: 9,6 kW Max.průměr kotouče: 500 mm Spouštění do řezu: ruční	2	45 250 Kč	90 500 Kč
2	Bruska na beton	Max. pracovní šířka: 250 mm Otáčky nástroje : 1400 - 1500 ot/min Typ motoru: elektrický Hmotnost : 50 - 70 kg	DIAKAT BSL - 250	Max. pracovní šířka: 250 mm Otáčky nástroje :1500 ot/min Typ motoru: elektrický Hmotnost : 50 kg + 7,8 (závaží)	1	30 250 Kč	30 250 Kč
3	Podlahová bruska	Záběr broušení: 400 mm - 450mm Otáčky: 1370 - 1500 ot/min. Typ motoru: 1,1- 4,0 kW Hmotnost: 40 - 80 kg	BF410 DIAKAT	Záběr broušení: 410 mm Otáčky: 1500 ot/min. Typ motoru: 1,1- 4,0 kW Hmotnost: 40 - 80 kg	1	33 250 Kč	33 250 Kč
4	Fréza na beton	Elektromotor Hmotnost: 40 - 55 kg Max. úběr: 0 - 5 mm Výkon: 1,8 - 2,2 kW Napětí: 230 V Otáčky: 1700 - 1800 ot/min. Šířka frézování: 180 - 220 mm	FB200	Elektromotor Hmotnost: 42 kg Max. úběr:2-5 mm Výkon: 2,2 kW Napětí: 230 V Otáčky: 1700 - 1800 ot/min. Šířka frézování: 200 mm	1	37 250 Kč	37 250 Kč
	Hutnicí technika						
5	Vibrační pěch	Počet úderů max. 700 úderů/min Palivo benzin/olej Hutnicí plocha: 280 x 340 mm (+- 20 mm) Zdvihový objem 80 - 120 cm3 Výkon: 1,8 - 2,6 kW Hmotnost 60 - 70 kg	SWEPAC T64	Počet úderů 700 úderů/min Palivo benzin/olej Hutnicí plocha: 280 x 340 mm (+- 20 mm) Zdvihový objem 80 - 120 cm3 Výkon: 1,8 - 2,6 kW Hmotnost 64 kg	4	46 000 Kč	184 000 Kč
6	Vibrační deska 85 kg	Hmotnost: 80 - 90 kg Hutní síla: 12 - 18 kN Rychlost pojezdu: min. 25 m/min. Šířka záběru: 450x570 mm (+- 50 mm) Palivo: benzin	SWEPAC F80	Hmotnost: 80 kg Hutní síla: 12 - 18 kN Rychlost pojezdu: 25 m/min. Šířka záběru: 430 mm Palivo: benzin	4	20 500 Kč	82 000 Kč
7	Vibrační deska 150 kg	Hmotnost: 140 - 160 kg Hutní síla: 25 - 30 kN Rychlost pojezdu: min. 20 m/min. Šířka záběru: 430x700 mm (+- 30 mm) Palivo: benzin	SWEPAC FB160	Hmotnost: 160 kg Hutní síla: 25 - 30 kN Rychlost pojezdu: 25 m/min. Šířka záběru: 450 mm Palivo: benzin	2	72 072 Kč	144 144 Kč
8	Vibrační deska 500 kg	Hmotnost: 450 - 500 kg Hutní síla: 60 - 70 kN Rychlost pojezdu: min. 20 m/min. Šířka záběru: 650 x 900 mm (+- 100 mm) Palivo: nafta	SWEPAC FB500	Hmotnost: 490 kg Hutní síla: 66 kN Rychlost pojezdu: 25 m/min. Šířka záběru: 700 mm Palivo: nafta	2	164 780 Kč	329 560 Kč
	Stroje na úprava betonu						
9	vibrátor do betonu	motor: elektrický 230 V/50Hz otáčky/vibrace: min. 12 000 ot/min délka hlavice: 350 - 400 mm průměr hlavice: 45 - 50 mm délka ohebné/ochranné hadice: min. 5 m	SWEPAC PVD2000	motor: elektrický 230 V/50Hz otáčky/vibrace: 12 000-17 000 ot/min délka hlavice: 350 - 400 mm průměr hlavice: 45 - 50 mm délka ohebné/ochranné hadice: 5 m	2	10 000 Kč	20 000 Kč

10	vibrační lišta na beton	Hmotnost 13 - 16 kg (bez profilu) Délka lišty s profily: min. 4,2 m (i více) Délka lišty s profily: min. 1,8 m (i méně) Palivo: benzín Výkon motoru: min. 1,2 kW	P35A WACKER NEUSON	Hmotnost 15,5 kg (bez profilu) Délka lišty s profily: 4,2 m (i více) Délka lišty s profily: 1,8 m (i méně) Palivo: benzín Výkon motoru: 1,2 kW	1	38 000 Kč	38 000 Kč
Kalová čerpadla							
11	kalové čerpadlo	hmotnost: 40-45 kg dopravní výška: min. 26 m Sací výška: min. 7 m Přepavní objem: min 750 l/min Motor: benzín	PT2A WACKER NEUSON	hmotnost: 43 kg dopravní výška: 32 m Sací výška: 7,6 m Přepavní objem: 795 l/min Motor: benzín	3	47 800 Kč	143 400 Kč
Pily							
12	motorová pila na obručník	hmotnost: max. 12 kg průměr kotouče min. 350 mm hloubka řezu min. 125 mm	BTS635S WACKER NEUSON	hmotnost: max. 11,3 kg průměr kotouče 350 mm hloubka řezu 128 mm	3	29 000 Kč	87 000 Kč
13	kmitací pila	Jmenovitý příkon 750 - 780 W Počet volnoběžných zdvihů 500 - 3100 zdvihů za minutu Hmotnost bez kabelu max. 3,0 kg Výška zdvihu 25 - 35 mm Hloubka řezu ve dřevě 140 - 150 mm Hloubka řezu v hliníku 20 - 35 mm Hloubka řezu v nelegované oceli min.10 mm	GST 150 BCE Professional bosch	Jmenovitý příkon 780 W, Počet volnoběžných zdvihů 500 - 3100 zdvihů za minutu, hmotnost 2,7 kg, Hloubka řezu ve dřevě 150 mm, Hloubka řezu v hliníku 20, Hloubka řezu v nelegované oceli 10 mm	2	3 850 Kč	7 700 Kč
14	ruční okružní pila	Ruční příkon min. 1100 W Průměr pilového kotouče min. 160 mm Hloubka řezu 50 - 70 mm	GKS 55 Professional Bosch	Ruční příkon min.1200 W, Průměr pilového kotouče 165 mm, Hloubka řezu 63 mm	2	4 162 Kč	8 324 Kč
15	elektrická pila ocaska	Jmenovitý příkon 1 600 - 1700 W Počet volnoběžných zdvihů max. 3000 zdvihů za minutu Lišta, délka 350 - 430 mm Hmotnost bez kabelu max. 5,5 kg.	GFZ 16 - 35 AC Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 600 W Počet volnoběžných zdvihů 850 - 2500 zdvihů za minutu Lišta, délka 350 mm Hmotnost bez kabelu 5,2 kg.	1	8 680 Kč	8 680 Kč
16	pila ocaska	Jmenovitý příkon min. 1 100 W Počet volnoběžných zdvihů 0 - 2800 zdvihů za minutu Hmotnost bez kabelu max. 4,0 kg Pila, výška zdvihu 26 - 30 mm Hloubka řezu ve dřevě 230 - 300 mm Řezání dřeva, oceli, pvc	GSA 1100 E Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 100 W Počet volnoběžných zdvihů 0 - 2700 zdvihů za minutu Hmotnost bez kabelu 3,6 kg Pila, výška zdvihu 28 mm Hloubka řezu ve dřevě 230 mm Řezání dřeva, oceli, pvc	1	3 300 Kč	3 300 Kč
Bourací kladiva							
17	Bourací kladivo 30 kg	Jmenovitý příkon min. 2 000 W Energie příklepu min. 62 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách min. 1000 úderů za min. Hmotnost bez kabelu max. 32 kg Upínání nástrojů Vnitřní šestihran 28 mm	GSH 27 VC Professional Bosch	Jmenovitý příkon 2 000 W Energie příklepu 62 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 1000 úderů za min. Hmotnost bez kabelu 29,5 kg Upínání nástrojů Vnitřní šestihran 28 mm	3	33 200 Kč	99 600 Kč
18	Bourací kladivo 17 kg	Jmenovitý příkon 1 600 - 1 750 W Energie příklepu 40 - 50 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 1300 - 1500 úderů za min. Hmotnost bez kabelu max. 17,5 kg Upínání nástrojů Vnitřní šestihran 30 mm	GSH 16 - 30 Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 750 W Energie příklepu 41 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 1300 úderů za min. Hmotnost bez kabelu 16,5 kg Upínání nástrojů Vnitřní šestihran 30 mm	5	23 600 Kč	118 000 Kč
19	Bourací kladivo 11kg	Jmenovitý příkon 1 500 - 1700 W Energie příklepu 23 -26 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 900 - 1900 úderů za min. Hmotnost bez kabelu max. 12 kg Upínání nástrojů SDS-max	GSH 11 VC Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1700 W Energie příklepu 23 -23 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 900 - 1700 úderů za min. Hmotnost bez kabelu 11,4 kg Upínání nástrojů SDS-max	5	17 050 Kč	85 250 Kč
20	Bourac/sekací kladivo 5kg	Jmenovitý příkon 1 000 - 1200 W Energie příklepu 8 - 12 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 1100 - 2800 úderů za minutu Hmotnost bez kabelu max. 5,5 kg Upínání nástrojů SDS-max	GSH 388 Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 050 W Energie příklepu 8 - 10 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách 2800 úderů za minutu Hmotnost bez kabelu 4,9 kg Upínání nástrojů SDS-max	4	7 050 Kč	28 200 Kč
Vrtací kladiva							

21	vtací kladivo 4,5 kg	Jmenovitý příkon min. 1 000 W Energie přiklepu 6 - 9 J Počet přiklepů při jmenovitých otáčkách min. 2 500 úderů za minutu Hmotnost bez kabelu max. 7 kg Upínání nástrojů SDS-max Vrtací výkon, průměr (prorážecí vrtáky) min. 40 mm Vrtací výkon,průměr (duté korunky) min. 90 mm	GBH 5 - 38 D Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 050 W Energie přiklepu 7 - 9 J Počet přiklepů při jmenovitých otáčkách 2 900 úderů za minutu Hmotnost bez kabelu max.5,8 kg Upínání nástrojů SDS-max Vrtací výkon, průměr (prorážecí vrtáky) 45 - 55 mm Vrtací výkon,průměr (duté korunky) 40 - 90 mm	5	8 450 Kč	42 250 Kč
22	vtací kladivo 7kg	Jmenovitý příkon 1 300 - 500 W Energie přiklepu 9 - 13 J Počet přiklepů při jmenovitých otáčkách v rozsahu 1250 - 2750 úderů za min. Hmotnost bez kabelu max. 9,5 kg Upínání nástrojů SDS-max Rozsah vrtání Průměr vrtání do betonu, přikleповé vrtáky min. 45 mm Průměr vrtání do betonu s dutými vrtacími korunkami min. 125 mm	GBH 8 - 45 D Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1500 W Energie přiklepu 12,5 - 12,5 J Počet přiklepů při jmenovitých otáčkách v rozsahu 1380 - 2720 úderů za min. Hmotnost bez kabelu 8,2 kg Upínání nástrojů SDS-max Rozsah vrtání: Průměr vrtání do betonu, přikleповé vrtáky 80 mm Průměr vrtání do betonu s dutými vrtacími korunkami 125 mm	4	12 350 Kč	49 400 Kč
23	vtací kladivo skličidlo	Jmenovitý příkon 700 - 1100 W Výstupní výkon 630 - 780 W Hmotnost bez kabelu max. 3kg Jmenovité otáčky 0 - 1900 min-1 Rozsah vrtání Průměr vrtání do betonu min. 22 mm Průměr vrtání do dřeva min. 32 mm Průměr vrtání do oceli min. 13 mm	GSB 21 - 2 RE professional Bosch	Jmenovitý příkon 1100 W Výstupní výkon 630 W Hmotnost bez kabelu 2,85 kg Jmenovité otáčky 0 - 1900 min-1 Rozsah vrtání: Průměr vrtání do betonu 22 mm Průměr vrtání do dřeva 40 mm Průměr vrtání do oceli 16 mm	2	3 750 Kč	7 500 Kč
Úhlové brusky							
24	115 mm úhlová bruska	Jmenovitý příkon min. 700 W Volnoběžné otáčky 2800 - 11000 min-1 Průměr kotouče min. 115 mm Hmotnost bez kabelu max. 2 kg	GWS 7 - 115 Professional Bosch	Jmenovitý příkon 720 W Volnoběžné otáčky 11000 min-1 Průměr kotouče 115 mm Hmotnost bez kabelu 1,9 kg	3	1 100 Kč	3 300 Kč
25	125 mm úhlová bruska	Výkon 630 - 900 W Průměr kotouče min. 125 mm Volnoběžné otáčky min. 11000 ot/min. Hmotnost max. 2,5 kg Závit na vřetenu M14	GWS 750 - 125 Professional Bosch	Výkon 750 W Průměr kotouče 125 mm Volnoběžné otáčky 11000 ot/min. Hmotnost max. 1,8 kg Závit na vřetenu M14	3	1 150 Kč	3 450 Kč
26	230 mm úhlová bruska	Jmenovitý příkon min. 2 000 W Volnoběžné otáčky min. 6500 min-1 Průměr kotouče min. 230 mm Hmotnost bez kabelu max. 5,5 kg Závit na vřetenu M14	GWS 20 - 230 JH Professional Bosch	Jmenovitý příkon 2 000 W Volnoběžné otáčky 6600 min-1 Průměr kotouče 230 mm Hmotnost bez kabelu 5,1 kg Závit na vřetenu M14	5	2 200 Kč	11 000 Kč
Frézy, hoblíky, brusky							
27	excentrická bruska	Průměr brusného talíře min. 150 mm Počet kmitů min. 6 000 min-1 Excentricita min. 2 mm Upevnění brusiva Suchý zip pro výměnu brusných papírů Jmenovitý příkon min. 400 W Hmotnost bez kabelu max. 2,5 kg	GEX 125 - 150 AVE Professional Bosch	Průměr brusného talíře 150 mm Počet kmitů 11000 - 24000 min-1 Excentricita 2 mm Upevnění brusiva Suchý zip pro výměnu brusných papírů Jmenovitý příkon 400 W Hmotnost bez kabelu 2,4 kg	2	6 350 Kč	12 700 Kč
28	vibrační bruska	Jmenovitý příkon min. 300 W Počet kmitů ve volnoběhu min. rozpětí 12000 - 22000 min-1 Hmotnost bez kabelu max. 2,8 kg Brusná deska, šířka min. 92 mm Brusná deska, délka min. 182 mm	GSS 230 AVE Professional Bosch	Jmenovitý příkon 300 W Počet kmitů ve volnoběhu rozpětí 16000 - 22000 min-1 Hmotnost bez kabelu 2,4 kg Brusná deska, šířka 92 mm Brusná deska, délka 182 mm	2	5 750 Kč	11 500 Kč
29	pásová bruska	Rychlost pohybu pásu min. 200 - 330 m/min Brusná plocha, šířka min. 75 mm Pás, délka min. 530 mm Jmenovitý příkon min. 750 W Hmotnost bez kabelu max. 4kg	GBS 75 AE Professional Bosch	Rychlost pohybu pásu. 200 - 330 m/min Brusná plocha, šířka 75 mm Pás, délka 533 mm Jmenovitý příkon 750 W Hmotnost bez kabelu 3,4kg	2	5 300 Kč	10 600 Kč
30	hoblík	Jmenovitý příkon 700 - 1000 W Nastavitelný úběr min. 0 - 2,6 mm Hmotnost bez kabelu max. 4 kg Nastavitelná hloubka drážky min. 0 - 9 mm Volnoběžné otáčky min. 16 000 min-1 Hoblovací šířka min. 80 mm	GHO 26 - 82 D Professional Bosch	Jmenovitý příkon 710 W Nastavitelný úběr 2,6 mm Hmotnost bez kabelu 2,8 kg Nastavitelná hloubka drážky 9 mm Volnoběžné otáčky 18 000 min-1 Hoblovací šířka 82 mm	2	3 600 Kč	7 200 Kč
Průmyslové vysavače							

31	průmyslový vysavač	Jmenovitý příkon min. 1 200 W Typ použití: suché a mokré Hrubý objem sběrné nádoby na prach min. 24 l Průchod vzduchu: min. 2830 l/min.	GAS 25 L SFC Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 200 W Typ použití: suché a mokré Hrubý objem sběrné nádoby na prach 25 l Průchod vzduchu: 61 l/sec.	5	5 700 Kč	28 500 Kč
Vysokotlaké čističe							
32	vysokotlaký čistič	Max. tlak min. 160 bar Jmenovitý výkon min. 2 600 W Max. teplota přiváděné vody min. 50 °C Délka kabelu min. 5 m Délka hadice min. 10 m Hmotnost (bez příslušenství) max. 30 kg Max. průtok min. 570 l/h Mosazná hlava čerpadla Regulace průtoku vody	GHP 5 - 75 X Professional Bosch	Max. tlak 185 bar Jmenovitý výkon 2 600 W Max. teplota přiváděné vody 50 °C Délka kabelu 5 m Délka hadice 10 m Hmotnost (bez příslušenství) 26,8 kg Max. průtok 570 l/h Mosazná hlava čerpadla Regulace průtoku vody	2	12 000 Kč	24 000 Kč
Michadla malty							
33	míchadlo malty	Jmenovitý příkon min. 1 500 W Volnoběžné otáčky 1. rychlost min. 0 - 300 / 2. rychlost 0 - 650 min-1 Hmotnost bez kabelu max. 7,5 kg Upínání míchací metly: M14/ErgoFix Max. objem míchání v kg: min. 80	GRW 18 - 2 E Professional Bosch	Jmenovitý příkon 1 800 W Volnoběžné otáčky 1. rychlost 0 - 450 / 2. rychlost 0 - 1050 min-1 Hmotnost bez kabelu 7,2 kg Upínání míchací metly: M14/ErgoFix Max. objem míchání v kg: 80	3	8 600 Kč	25 800 Kč
Laserová technika							
34	rotační laser	Stativový závit: 5/8 " Rychlost rotace: 150, 300, 600 ot/min Laserová dioda: 635 nm Hmotnost: max. 2,5 Kg Délka: min. 190 mm Šířka: min. 180 mm Přesnost nivelace: max. ± 0,1 mm/m (a lepší) Rozsah samonivelace: max. ± 5 ° (a lepší) Pracovní dosah s přijímačem (průměr): min. 225 (průměr) m Třída laseru: 2 nebo 3R	GRL 300 HV Professional Bosch	Stativový závit: 5/8 " Rychlost rotace: 150, 300, 600 ot/min Laserová dioda: 635 nm Hmotnost: 1,8 Kg Délka: 190 mm Šířka: 180 mm Přesnost nivelace: ± 0,1 mm/m (a lepší) Rozsah samonivelace: ± 5 ° (a lepší) Pracovní dosah s přijímačem (průměr): 300 (průměr) m Třída laseru: 3R	2	15 100 Kč	30 200 Kč
35	stativ k rotačnímu laseru	Pracovní výška min. do výšky 280 cm Stativový závit 5/8x 11" Rychloupínací opěrné nohy umožňují rychlé a snadné sestavení	BT 300 HD Professional Bosch	Pracovní výška do výšky 295 cm Stativový závit 5/8x 11" Rychloupínací opěrné nohy umožňují rychlé a snadné sestavení	2	3 600 Kč	7 200 Kč
36	měřič vzdáleností	Hmotnost: max. 0,24 Kg Přesnost měření: ± 1 mm (a lepší) Měřicí rozsah: min. 0,05-100 m Laserová dioda: 635 Nm Napájení: 2 baterie LR03 1,5 V (AAA) Třída laseru: 2 Měrné jednotky: m/cm/mm	GLM 250 VF Professional Bosch	Hmotnost: 0,24 Kg Přesnost měření: ± 1 mm (a lepší) Měřicí rozsah: 0,05-250 m Laserová dioda: 635 Nm Napájení: 4 baterie LR03 1,5 V (AAA) Třída laseru: 2 Měrné jednotky: m/cm/mm	1	6 200 Kč	6 200 Kč
37	detektor materiálu ve stěnách	Detekování železných/neželezných kovů, vedení pod napětím, dřevěných nosných konstrukcí a dokonce i plastových trubek s milimetrovou přesností. Max. hloubka detekce min. 150 mm Hloubka detekce, ocel, min. 150 mm Hloubka detekce, měď, min. 150 mm Přesnost ± 5 mm (a lepší)	D-TECT 150 Professional Bosch	Detekování železných/neželezných kovů, vedení pod napětím, dřevěných nosných konstrukcí a dokonce i plastových trubek s milimetrovou přesností. Max. hloubka detekce 150 mm Hloubka detekce, ocel 150 mm Hloubka detekce, měď 150 mm Přesnost ± 5 mm (a lepší)	1	12 250 Kč	12 250 Kč
Optické nivelační přístroje							
38	optický nivelační přístroj	Přesnost nivelace: max. 0,1 mm/m (a lepší) Pracovní dosah: min. 60 m Zvětšení: min. 20 x Otvor objektivu: 36 mm Měrná jednotka: stupně Stativový závit: 5/8" Ochrana proti prachu a stříkající vodě: IP 54	GOL 20 D Professional Bosch	Přesnost nivelace: 0,1 mm/m (a lepší) Pracovní dosah: 60 m Zvětšení: 20 x Otvor objektivu: 36 mm Měrná jednotka: stupně Stativový závit: 5/8" Ochrana proti prachu a stříkající vodě: IP 54	2	3 300 Kč	6 600 Kč
39	stativ k optickému nivelačnímu pří.	Min. maximum pracovní výšky 160 cm Stavitový závit: 5/8"	BT 170 HD Professional Bosch	Min. maximum pracovní výšky 107 - 165 cm Stavitový závit: 5/8"	2	1 600 Kč	3 200 Kč
40	podlahový čárový laser	Pracovní rozsah: min. 10 m Laserová dioda: 635 Nm Třída laseru: 3R Projekce: 2 čáry Rozsah samonivelace: ± 5 ° (a lepší)	GSL 2 Professional Bosch	Pracovní rozsah: 10 m Laserová dioda: 635 Nm Třída laseru: 3R Projekce: 2 čáry Rozsah samonivelace: ± 4 ° (a lepší)	1	6 400 Kč	6 400 Kč
AKU vrtačky							

41	akumulátorový kombinovaný šroubovák	Max. krouticí moment min. 60 Nm Max. frekvence přiklepů, min. 27 000 úderů za minutu Upínací rozsah sklíčidla 1,5 - 13 mm Napětí akumulátoru 18 V Kapacita akumulátoru min. 1,5 Ah Hmotnost včetně akumulátorů max 2,5 kg Stupně točivých momentů min. 10 Max. Ø vrtání do dřeva min. 45 mm Max. Ø vrtání, ocel min. 13 mm Max. Ø vrtání do zdíva min. 13 mm	GSB 18 VE - EC Professional Bosch	Max. krouticí moment 75 Nm Max. frekvence přiklepů 31 500 úderů za minutu Upínací rozsah sklíčidla 1,5 - 13 mm Napětí akumulátoru 18 V Kapacita akumulátoru 5 Ah Hmotnost včetně akumulátorů 2,3 kg Stupně točivých momentů 25+1 Max. Ø vrtání do dřeva 82 mm Max. Ø vrtání, ocel 13 mm Max. Ø vrtání do zdíva 16 mm	2	9 000 Kč	18 000 Kč
42	akumulátorové vrtací kladivo	Max. průměr vrtání do betonu: min. 26 mm Max. průměr vrtání do oceli: min. 13 mm Volnoběžné otáčky: min. 0-960 ot/min. Kapacita akumulátoru min. 2,5 Ah Energie úderu: min. 2,8 J Hmotnost: max. 5 kg Upínání nástoje: SDS - plus	GBH 36 VF - LI PLUS Professional Bosch	Max. průměr vrtání do betonu: 28mm Max. průměr vrtání do oceli: 13 mm Volnoběžné otáčky: min. 0-1150 ot/min. Kapacita akumulátoru: 4 Ah Energie úderu: 3,2 J Hmotnost: 4,6 kg Upínání nástoje: SDS - plus	2	15 600 Kč	31 200 Kč
Zahradní technika							
43	motorová pila	Poměr hmotnosti na jednotku výkonu: min. 2,1 kg/kW Hladina akustic.tlaku: max. 105,0 dB Hladina akustic.výkonu: max. 115,0 dB Motor výkon: min. 2 100 W Hmotnost: max. 6 kg Lišta: min. 37 cm Brzda řetězu: ANO Mazání řetězu: ANO	STIHL MS 271	Poměr hmotnosti na jednotku výkonu: 2,2 kg/kW Hladina akustic.tlaku: max. 103,0 dB Hladina akustic.výkonu: 115,0 dB Motor výkon: 2 600 W Hmotnost: 5,6 kg Lišta: 37 cm Brzda řetězu: ANO Mazání řetězu: ANO	2	10 700 Kč	21 400 Kč
44	motorový křovinořez	Zdvihový objem min. 35 cm³ Výkon min. 1,2 kW Hmotnost max. 8 kg Hladina akustického výkonu s kovovým nářadím max. 115 dB(A) Objem palivové nádrže min. 0,7 l Maximální výkon min. 6 500 ot./min	FS 311 STIHL	Zdvihový objem 36,3 cm³ Výkon 1,4 kW Hmotnost 7,2 kg Hladina akustického výkonu s kovovým nářadím 110 dB(A) Objem palivové nádrže 0,71 l Maximální výkon 8 500 ot./min	2	12 700 Kč	25 400 Kč
45	motorové zahradní nůžky	Hmotnost max. 5,5 kg Délka řezu min. 60 cm Zdvihový objem min. 21 cm³ Výkon min. 0,75 kW Rozteče zubů max. 30 mm Hmotnost max. 5,5 kg Motor: benzin	HS 45 STIHL	Hmotnost 5 kg Délka řezu 60 cm Zdvihový objem 27,2 cm³ Výkon 0,75 kW Rozteče zubů 30 mm Motor: benzin	1	5 100 Kč	5 100 Kč
46	motorový foukač zádový	Zdvihový objem min. 27,0 cm³ Výkon min. 0,8 kW Hmotnost max. 7 kg Hladina akustického tlaku max. 96 dB(A) Hladina akustického výkonu max. 105 dB(A) Rychlost vzduchu min. 55 m/s Objem palivové nádrže min. 0,9 l	BR 200 D STIHL	Zdvihový objem 27,2 cm³ Výkon 0,8 kW Hmotnost 5,7 kg Hladina akustického tlaku 96 dB(A) Hladina akustického výkonu 103 dB(A) Rychlost vzduchu 59 m/s Objem palivové nádrže 1,05 l	1	7 400 Kč	7 400 Kč
47	motorový vysavač na listí	Obsah motoru: min. 27 ccm Objemový průtok vzduchu: min. 700 m³/hod Motor výkonu min. 800 W Hmotnost: max. 6 kg	SH 86 STIHL	Obsah motoru: 27,2 ccm Objemový průtok vzduchu: 770 m³/hod Motor výkonu 800 W Hmotnost: 5,6 kg	1	6 400 Kč	6 400 Kč
48	motorový jamkovač	Zdvihový objem min. 32 cm³ Výkon min. 1,1 kW Hmotnost max. 10 kg Objem palivové nádrže min. 0,5 l	BT 130 STIHL	Zdvihový objem 36,3 cm³ Výkon 1,4 kW Hmotnost 9,9 kg Objem palivové nádrže 0,53 l	1	19 800 Kč	19 800 Kč
49	vyvívavací pila	Délka lišty min. 30 cm Výkon min. 700 W Hmotnost max. 8 kg Celková délka 380 - 450 cm	HT 103 STIHL	Délka lišty: 30 cm Výkon: 1050 W Hmotnost: 7,2 kg Celková délka 380 - 450 cm	1	13 200 Kč	13 200 Kč
50	Multisystém pro možnost nastavitelného př	Multisystém /stavebnicový systém /pohonná jednotka umožňující použití nástavců, příslušenství smeták a kypřič půdy. Nejdůležitějším parametrem je kompatibilita a jednoduchost změny nástavce. Alternativní řešení je samostatná dodávka rotačního kypřiče smetáku. Podmínkou je dodávka malé pohonné jednotky s řídítky, benzinový motor.	Multimotor STIHL MM 55	Multisystém /stavebnicový systém /pohonná jednotka umožňující použití nástavců, příslušenství smeták a kypřič půdy. Nejdůležitějším parametrem je kompatibilita a jednoduchost změny nástavce. Alternativní řešení je samostatná dodávka rotačního kypřiče smetáku. Podmínkou je dodávka malé pohonné jednotky s řídítky, benzinový motor.	1	7 900 Kč	7 900 Kč

[illegible]

73	Svářečka	rozsah: 10 A - 155 A (+- 5 A) Příkon při 100% Dz: 3,5 - 4 kVA hmotnost: max. 7 kg možnost připojení také TIG hořáku	CASTOLI 304300 POWERMAX (INVERTOR)	rozsah: 10 A - 150 A Příkon při 100% Dz: 3,6 kVA hmotnost: 4,5 kg možnost připojení také TIG hořáku	2	16 500 Kč	33 000 Kč
----	-----------------	--	------------------------------------	--	---	-----------	-----------

Cena celkem bez DPH							2 634 958 Kč
---------------------	--	--	--	--	--	--	--------------

V Prostějově dne 9. 5. 2017