

Parametry / Parameters	váha (v %) / weight (in %)	Hodnota účastníka / value of the participant	počet bodů / Number of points
<p>Půdorysný rozměr zařízení v m² (čím menší bude, tím více bodů dodavatel získá, a to dle vzorce) nejnižší dosažený půdorys v m² Počet bodů = $\frac{\text{nejnižší dosažený půdorys v m}^2}{\text{hodnocený půdorys v m}^2} \times 100 \times \text{váha}$</p> <p><i>Floor space of the equipment in m² (the smaller it is, the more points the supplier gets, according to the formula)</i></p> <p><i>lowest achieved floor space in m²</i> <i>Number of points = $\frac{\text{lowest achieved floor space in m}^2}{\text{assessed floor space in m}^2} \times 100 \times \text{weight}$</i></p>	40		
<p>Spotřeba elektrické energie v kWh / 24 hodin (čím menší bude, tím více bodů dodavatel získá, a to dle vzorce) nejnižší dosažené spotřeba v kWh/24h Počet bodů = $\frac{\text{nejnižší dosažené spotřeba v kWh/24h}}{\text{hodnocená spotřeba v kWh/24h}} \times 100 \times \text{váha}$</p> <p><i>Power consumption in kWh / 24 hours (the smaller it is, the more points the supplier gets, according to the formula)</i></p> <p><i>lowest power consumption in kWh/24h</i> <i>Number of points = $\frac{\text{lowest power consumption in kWh/24h}}{\text{assessed power consumption in kWh/24h}} \times 100 \times \text{weight}$</i></p>	30		
<p>Dodací termín v týdnech. Uvádět kolik týdnů bude trvat výroba zařízení. (čím kratší bude, tím více bodů dodavatel získá, a to dle vzorce). nejkratší dodací termín Počet bodů = $\frac{\text{nejkratší dodací termín}}{\text{dodací termín dodavatele}} \times 100 \times \text{váha}$</p> <p><i>Delivery date in weeks. Indicate how many weeks it will take to manufacture the equipment. (the shorter it is, the more points the supplier gets, according to the formula).</i></p> <p><i>shortest delivery date</i> <i>Number of points = $\frac{\text{shortest delivery date}}{\text{delivery time of supplier}} \times 100 \times \text{weight}$</i></p>	15		

<p>Ceník servisních prací a ceník víceprací – (cenu uvádět v EUR/hod.) (kolik si dodavatel účtuje v průměru za jednu servisní hodinu včetně všech nákladů spojených se servisním zásahem)</p> <p style="text-align: center;">nejvhodnější nabídka</p> <p>Počet bodů = ----- x 100 x váha</p> <p style="text-align: center;">hodnocená nabídka</p> <p><i>Price list of service works and price list of additional works – (price in EUR/hour)</i> <i>(how much the supplier charges on average per service hour, including all costs associated with the service intervention)</i></p> <p style="text-align: center;"><i>most suitable offer</i></p> <p><i>Number of points = ----- x 100 x weight</i></p> <p style="text-align: center;"><i>evaluated offer</i></p>	15		
Suma	100		