

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

Technická specifikace

Sady bateriového hydraulického nářadí k vyprošťování

1. Předmětem veřejné zakázky je dodávka dvou kompletních sad hydraulického vyprošťovacího zařízení AKU s příslušenstvím.

2. Položkový seznam jedné kompletní sady – nástroje splňují normu ČSN EN 13204*

Počet	Název nástroje	Požadovaný parametr
1 ks	Rozpínací nástroj – AKU	rozpínací vzdálenost min. 725 mm
		rozpínací síla min. 52 kN
		hmotnost s AKU max. 22 Kg**
		ochranný stupeň IP 57
1 ks	Stříhací nástroj (nůžky) AKU	otevření nůžek min. 180 mm
		střížná kapacita dle EN 13204: 1K-2K-3K-4K-5K
		hmotnost s AKU max. 22 kg**
		ochranný stupeň IP 57
		Zadavatel preferuje vyosené (zahnuté) čelisti**
		minimální stříhaný průměr kulatiny 40 mm
1 ks	Přímočarý teleskopický rozpínací nástroj (válec) – AKU	délka v základním stavu max. 590 mm
		pracovní zdvih (délka vysunutí válce) min. 780 mm
		rozpínací síla v 1. stupni min. 108 kN
		rozpínací síla ve 2. stupni min. 60 kN
		Hmotnost s AKU max. 22 kg**
		ochranný stupeň IP 57
1 ks	Mini nůžky*** (stříhač pedálů) s pohonnou jednotkou ve verzi ruční nebo AKU anebo mini nůžky v provedení AKU	střížná síla min. 75 kN
		minimální stříhaný průměr kulatiny 19 mm
		rozevření nožů min. 40 mm
		Zadavatel preferuje provedení AKU** (Přičemž zadavatel za preferovanou variantu považuje pouze nástroj, kde je AKU součástí nástroje. Tedy nikoli s pohonnou jednotkou ve verzi AKU)
		Hmotnost mini nůžek nebo stříhače pedálů max. 5 kg
Počet	Název příslušenství	
2 ks	řetězový úvazek a přípojka k AKU rozpínacímu nástroji (min. délka 1,5 m)	

2 ks	Prodlužovací nástavce k přímočarému teleskopickému rozpínacímu válci Zadavatel preferuje prodlužovací nástavce k přímočarému teleskopickému rozpínacímu válci o dvou různých délkách, kratší v rozpětí do 300 mm a delší více než 300 mm**
1 ks	Prahová opěrka
2 ks	Opěrka k přímočarému teleskopickému válci
1 ks	Nástroj na řezání skla
5 ks	Baterie k AKU nástrojům (min. 18 V)
2 ks	Baterie k mininůžkám (<i>v případě provedení AKU</i>)
1 ks	Síťová nabíječka baterie k AKU nástrojům
2 ks	Nabíječka baterie k AKU nástrojům do automobilu
1 ks	Nabíječka k mininůžkám (<i>v případě provedení AKU</i>)
1 ks	Síťové napájení 230 V (kabel, který zajistí práci nástroje v případě vybité baterie)

Další technické podmínky

	AKU nástroje mají doplněné provozní kapaliny a jsou připraveny k použití
	Rozpínací nástroj, stříhací nástroj (nůžky) a přímočarý rozpínací nástroj (válec) jsou vybaveny integrovaným osvětlením pracovního prostoru

* zadavatel připouští rovnocenné řešení

** tučně zvýrazněné parametry jsou funkční vlastnosti, které jsou předmětem hodnocení

*** různí výrobci používají různé označení nástroje (pro zadavatele není podstatné, která z variant názvu nástroje bude použita)