

Příloha č. 1 SoD – Technická specifikace

Smlouva: Rekonstrukce a modernizace hydraulické rampy SKY-250-12.

Číslo smlouvy kupujícího: DOD20200617

Číslo smlouvy prodávajícího: PD03082020

Výrobce stávající hydraulické rampy: Stertil Koni
Typ, označení: SKY-250-12

Komentář: u číselných údajů uchazeč uvede konkrétní hodnotu, u ostatních údajů vyplnit ANO/NE respektive splňuje/nesplňuje.

Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne lepší technické řešení u parametrů. Takto doplněná technická specifikace zboží bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace zboží k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci zboží, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky.

Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen jiným výrobkem nebo technologií srovnatelných, nebo lepších vlastností.

Pokud je v Technické specifikaci zboží užit pojem „možnost“, je tím rozuměna vlastnost, funkce či schopnost zboží, nikoliv pouze jeho připravenost k využití této možnosti (tzn., že zadavatel požaduje, aby mohl tyto „možnosti“ využívat bez dalších finančních investic do různých rozšíření, upgradů, apod., nejsou-li tyto výslovně zmíněny).

Typ a označení:	Ano/Ne	Popis technické specifikace
Demontáž zařízení před opravou (čepy, hydraulické válce, bronzová pouzdra, ramena).	Ano/Ne	Ano
Demontáž bude provedena v místě objednatele a poté bude celé zařízení převezeno do provozovny PD profi s.r.o. kde bude kompletně rozebráno.		
Vyčištění a kontrola demontovaných dílů.	Ano/Ne	Ano
Běžný postup při repasi.		
Úhlové vyrovnání plošin.	Ano/Ne	Ano
Vše bude při repasi uvedeno do stavu dle výkresové dokumentace.		
Nové přední i zadní pístnice (vyčištění, rekonstrukce vodících hlav, přetěsnění, tlaková a funkční zkouška).	Ano/Ne	Ano
Oprava 4ks hydraulických válců – výroba nových pístnic, kompletní přetěsnění, nové těleso válce, rekonstrukce vodících hlav, tlaková a funkční zkouška		

Pístnice hydraulických válců, zesílený tvrdochrom, povrchově kaleny nebo kvalitativně lepší materiálové řešení. Povrch pístnic odolný chemikáliím (např. fridex, olej) a sůl.	Ano/Ne	Ano
Nové pístnice – zesílený tvrdochrom		
Nové čepy, se samomaznými pouzdry, možnost přimazání čepů pomocí mazničky.	Ano/Ne	Ano
Budou vyrobeny nové čepy s mazničkami pro možnost přimazávání .		
Výměna inklinometrů rampy (vyrovnávání roviny dvou plošin).	Ano/Ne	Ano
Dodání a výměna 4ks nových inklinometrů + dodání nových kabelů.		
Výroba nových bronzových pouzder.	Ano/Ne	Ano
Všechna pouzdra budou nahrazena novými.		
Výroba nových vymežovacích podložek.	Ano/Ne	Ano
Všechny vymežovací vložky budou nahrazeny novými.		
Rekonstrukce bezpečnostního zajištění ozubených hřebenů aretačního členu rampy.	Ano/Ne	Ano
Bezpečnostní zajištění bude plně zrepasováno tak aby splňovalo bezpečnostní předpisy.		
Rekonstrukce hydraulického pohonu.	Ano/Ne	Ano
Kompletní vyčištění a odzkoušení hydraulického agregátu, výměna ventilů – 2ks poz.1.8, 2ks poz.1.3, 2ks poz 1.7, 1ks poz.1.9, dodání a instalace 2ks odpadních filtrů umístěných mimo vnitřní prostor nádrže agregátu pro snadnější výměnu filtračních vložek. Aktualizace hydraulického schéma s kusovníkem.		
Výroba nových plechů pod přechodové nájezdy, 4ks.	Ano/Ne	Ano
Budou vyrobeny nové.		
Výroba nových nájezdů na rampu 4ks.	Ano/Ne	Ano
Budou vyrobeny nové.		
Doplnění kompaktní pneumatické jednotky pro odloučení vody, filtraci a přimazávání tlakového vzduchu.	Ano/Ne	Ano
Bude nainstalováno.		
Nový antikoroziční nátěr odolávající chemickým látkám (sůl, olej, fridex, atd.).	Ano/Ne	Ano

Kleštiny budou opatřeny žárovým zinkem. Samotné horní plošiny budou opatřeny antikorozním nátěrem.		
Zpětná montáž zařízení.	Ano/Ne	Ano
Zařízení bude dopraveno zpět k objednateli a nainstalováno .		
Výměna hydraulických a pneumatických hadic.	Ano/Ne	Ano
Všechny hadice pneumatické i hydraulické budou nahrazeny novými.		
Funkční zkouška celého zařízení.	Ano/Ne	Ano
Po instalaci je samozřejmá funkční zkouška.		

V Ostravě dne:

.....
Pavel Prauzek
jednatel