

Příloha č. 1 Kupní smlouvy - Technická specifikace předmětu plnění

Minimální technické požadavky zadavatele

Název veřejné zakázky: Dodání 1 kusu strojní motorové zatáčečky II

Číslo smlouvy objednatele: DOD20240251

Číslo smlouvy prodávajícího: 24Zak0031_30.82 HKS

Výrobce: ROBEL Bahnbaumaschinen GmbH

Typ, označení: 30.82 HKS

Rok výroby: 2024

Vyjádření k údajům uvedených v této příloze je povinnou součástí technické části nabídky dodavatele. Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne jiné technické řešení jednotlivých parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou (*) dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty. **Zadavatel pro vyloučení pochybností uvádí, je-li někde uvedena maximální hodnota, účastník nesmí nabídnout vyšší hodnotu než je uvedena, je-li někde uvedena minimální hodnota, účastník nemůže nabídnout nižší hodnotu než je uvedena, je-li uvedena hodnota v rozmezí (min. – max.) účastník nemůže nabídnout hodnotu mimo toto rozmezí.** Takto doplněná technická specifikace bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná příčinná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky (viz. bod 1.2. zadávací dokumentace). 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 i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.

Strojní motorová zatáčečka -typ a označení: <i>Univerzální zatáčečka 30.82 HKS</i>	Ano/ne	Hodnota
Motor benzínový čtyřtaktní	Ano	
Výkon motoru-min. 4,0 kW	Ano	4,3 kW
Dvourychlostní převodovka kroutícího momentu s reverzní funkcí	Ano	
Plynulé nastavení utahovacího momentu	Ano	
Plynulé utahování a povolování kolejových upevňovadel bez použití rázů	Ano	
Krátkodobý povolovací moment min. 900 Nm	Ano	1000 Nm
Ukazatel nastavení kroutícího momentu	Ano	
Automatická ochrana před přetížením	Ano	
Kontrola stavu oleje s bezpečnostním vypnutím při jeho nedostatku	Ano	
Vřeteno s výstupním čtyřhranem a rychloupínací hlavici pro použití ořechu šestihranu na matice M24 a ořechu čtyřhranu 24x20 na vrtule R1 kolejového upevnění	Ano	
Nosný čtyřkolový, dvukolejnicový příčný izolovaný podvozek pro rozchod 1435 mm, umožňující příčný posun zatáčečky z jednoho kolejnicového pásu na protilehlý je součástí dodávky	Ano	

Podvozek lehce oddělitelný od zatáčečky bez použití nářadí	Ano	
Hmotnost zatáčečky bez nářadí (ořechů a prodlužovacího nástavce), bez náplně pohonných hmot a bez oddělitelného podvozku max.110 kg	Ano	93 kg
Mechanické ovládání rotačního pohybu vřetena stlačováním madel	Ano	
Konstrukce stroje umožňující náklon stroje pro snadnější přístup k maticím podkladnicového uchycení žlábkových kolejníc	Ano	
Osvětlení vřetene a utahovací hlavy součástí zařízení	Ano	
Prodlužovací nástavec vřetene pro práce na žlábkovém svršku je součástí zařízení	Ano	