**Tabulka Specifikace předmětu plnění**

**na veřejnou zakázku s názvem:**

***„******Digitální transformace ve společnosti Půjčovna stavební techniky s.r.o.“***

Zadavatel určuje účastníkům speciální technické podmínky pro předmět veřejné zakázky. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, které musí splňovat nabízený předmět plnění dodavatelů. Účastník v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené plnění splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splňuje“, vybere hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené plnění splňuje tento požadavek a „Ne“ v případě, že nabízené plnění tento požadavek nesplňuje. V případě, že dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednou „Ne“ bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží tento požadavek nesplňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nesplnění a porušení zadávacích podmínek. V případě, že účastník nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“ může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Účastník nabízí“ pak uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. V případě, že uchazeč nevyplní sloupec „Účastník nabízí“ a ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne variantu „Ano“ má se za to, že účastníkem nabízené plnění přesně odpovídá požadavku zadavatele, stanoveném ve sloupci „Zadání“. Dodavatel vyplní technické podmínky dle instrukcí v nich uvedených včetně druhu a typu zboží. Vyplnění těchto druhů a typů zboží je pro dodavatele závazné a bude přílohou kupní smlouvy, to znamená, že dodavatel bude povinen dodat přesně to plnění, ke kterému se zavázal v nabídce.

Dodavatel dodá technologie: Diagnostika stavebních strojů – 2 ks

Obchodní název / značka účastníkem nabízené technologie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zadání** | **Splňuje** | **Účastník nabízí** |
| Typ: diagnostické zařízení pro těžkou techniku a stavební stroje | Ano / Ne |  |
| Zásuvka vozidla: OBD‑II | Ano / Ne |  |
| Samostatné zařízení pro sériovou komunikaci s řídicí jednotkou motoru | Ano / Ne |  |
| Monitorování úrovně výkonu baterie namontované na vozidle | Ano / Ne |  |
| Protokoly: podpora J1939, J1708, ISO 15765‑4 CAN, OBD‑II | Ano / Ne |  |
| Kompatibilita: Caterpillar, JCB, Komatsu, Volvo CE, CASE, Doosan, Kubota, Takeuchi, Hitachi | Ano / Ne |  |
| Funkce: čtení a mazání chybových kódů | Ano / Ne |  |
| Funkce: zobrazení provozních hodnot v reálném čase | Ano / Ne |  |
| Funkce: kalibrace a testy akčních členů | Ano / Ne |  |
| Připojení: USB, Bluetooth nebo Wi‑Fi | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: USB kabel pro připojení k PC/sloupku (C32GNUSB01) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel IDC26‑10 (F34NTF01) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel IDC26‑14 (F34NTF02) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel IDC26‑16 (F34NTF03) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel IDC26‑26 (F34NTF04) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: 2× plochý kabel s barevnými BDM dráty IDC26‑10 (F34NTF51) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: 2× plochý kabel s barevnými JTAG dráty IDC26‑16 (F34NTF53) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: 2× plochý kabel s barevnými dráty IDC26‑26 (F34NTF54) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: OBD‑II konektor (F34NTA14) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel s barevnými dráty pro CAN a GPT IDC26‑16 (F34NTA15‑B) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: DB15 plochý adaptér pro CAN & GPT (F32GN038) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: plochý kabel pro SSM připojení (přečtení hesla) SIMOS18.x/PCR2.1 (F34NTA18‑B) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: Případ ABS (K34NTVAL01) | Ano / Ne |  |
| Kabeláže: vylepšená sada elektroinstalace E‑GPT (K34NTA22‑B) | Ano / Ne |  |
| SW: plně licencovaný software pro Windows s aktualizací min. 1 rok | Ano / Ne |  |
| On‑line aktualizace | Ano / Ne |  |
| Implementace do firmy | Ano / Ne |  |
| Školení zaměstnanců | Ano / Ne |  |
| Prodloužení záruky na 5 let | Ano / Ne |  |

Já (my) níže podepsaný(í) .......................................................... čestně prohlašuji(eme), že výše uvedené údaje jsou pravdivé, a že dodavatel .......................................................... v případě jeho výběru zadavatelem v předmětné veřejné zakázce dodá zboží přesně dle technických a obchodních podmínek ve své nabídce.

V ........................................ dne .................................

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Jméno, příjmení a podpis oprávněné osoby dodavatele