

Veřejná zakázka: Traktory 2017

1.část Traktory s výkonem motoru do 70 kW (1 ks) a nad 100 kW (2 ks)

Technické podmínky dodávky

1 ks kolový traktor pro VHP Opava	požadavek zadavatele	nabídka
Střední výkonová a hmotnostní kategorie, pohon 4 x 4	ano	ano
Provozní hmotnost traktoru (se standardní výbavou bez přídatných zařízení, s veškerými provozními náplněmi)	4500 - 5500 kg	ano
Motor		
vznětový, čtyřválcový, přeplňovaný turbodmychadlem, zdvih.objem min. 4 000 cm ³	ano	ano
výkon	105 - 115 kW	ano
min. emisní limit STAGE 4	ano	ano
zařízení pro zimní startování, předehřev bloku motoru	ano	ano
mechanicky či elektronicky řízená vstřikovací soustava	ano	ano
Převodovka		
mechanická, synchronizovaná	ano	ano
elektrohydraulicky ovládaná spojka	ano	ano
rozjezd pomocí rev. páky nebo možnost ovládnání spojky tlačítkem	ano	ano
min. 5 rychlostních stupňů	ano	ano
min. třístupňový násobič kroučícího momentu	ano	ano
reverzace řazená pod zatížením	ano	ano
uzávěrky diferenciálů obou náprav	ano	ano
Kabina a vnitřní výbava		
bezpečnostní kabina s klimatizací a topením	ano	ano
dva odnímatelné výstražné majáky	ano	ano
odpružení kabiny	ano	ano
otevíratelná zadní a stranová okna	ano	ano
sedáčka řidiče: odpružená vzduchem, výškově stavitelná, prodloužení zádové opěrky, opěrky rukou, otočná min. o ±20°	ano	ano
sedáčka spolujezdce se zádovou opěrkou	ano	ano
kabinové zásuvky: 2x elektrická 3 kolíková 12V + zapalovačová	ano	ano
vyhřívané zadní sklo	ano	ano
vyhřívaná zpětná zrcátka	ano	ano
autorádio, vestavěné reproduktory	ano	ano
sklopný a výsuvný sloupek volantu	ano	ano
přední a zadní stěrače, ostřikovač čelního skla	ano	ano
pracovní osvětlení - 4 střešní přední + 4 kabinové zadní světlomety	ano	ano
Vnější výbava		
uzamykatelná zátka palivové nádrže	ano	ano
přední tříbodový závěs s aktivní hydraulikou	ano	ano
přední vývodová hřídel, 21 drážek, smysl otáčení pravotočivý (při pohledu čelem k traktoru), 1000 ot., pro agregaci s mulčovačem Műthing MU-L 200 (který má zadavatel k dispozici).	ano	ano
min. třírychlostní zadní vývodová hřídel	ano	ano
ovládání zadní výv. hřídele - z kabiny řidiče i vnější ovládání na obou blatnících	ano	ano
zadní tříbodový hydraulický závěs pro zadní agregaci pracovního nářadí, rychloupínáky	ano	ano

1 ks kolový traktor pro VHP Opava	požadavek zadavatele	nabídka
závěsy pro agregaci: horní závěs pro přívěs s automatickou hubicí, tažná lišta, agrohák	ano	ano
rám pro budoucí uchycení čelního nakladače	ano	ano
hydraulika čelního nakladače přizpůsobená pro ovládání i čelního třibodového závěsu	ano	ano
závaží přední min. 850 kg pro zavěšení do předního třibodového závěsu	ano	ano
boční výztuhy včetně přípravy na čelní nakladač	ano	ano
závaží zadních kol celkem min. 450 kg	ano	ano
možnost agregace traktoru s příkopovým ramenem typu FEMAC DOC 500 AS o hmotnosti 1780 kg (které má zadavatel k dispozici) a zajištění stability stroje i při maximálním vyložení ramene	ano	ano
možnost domontáže závaží levého zadního kola nepřesahující hranu disku (celková hmotnost závaží levého zadního kola min. 350 kg), možnost odstranění pravých kolových závaží až na 0 ks pro odlehčení pravého zadního kola a dotížení levé strany při agregaci s příkopovým ramenem FEMAC DOC 500 AS	ano	ano
Hydraulika		
zvedací síla hydrauliky	min. 80 kN	ano
3 nezávislé vnější hydraulické okruhy s odkapovou soustavou	ano	ano
ovládání třibodového závěsu i vnější - na obou blatnících.	ano	ano
Další parametry, výbava		
stabilita: rozvor min. 2700 mm	ano	ano
odpružená přední náprava s uzávěrou	ano	ano
únosnost náprav traktoru (pro max. rychlost): únosnost přední nápravy min. 4200 kg, únosnost zadní nápravy min. 6800 kg	ano	ano
natáčecí přední blatníky	ano	ano
brzdy přívěsu vzduchové, 1 + 2 hadicové	ano	ano
výbava dle vyhl.341/2002 Sb: výstražný trojúhelník, lékárnička, reflexní vesta + klíče na kola, hydraulický zvedák, hadice pro plnění pneumatik, sada žárovek	ano	ano
14 plátnové pneumatiky přední pneu 14.9-24 zadní pneu 18.4-38	ano	ano
disková kola přední i zadní plná s krytými ventily a vyztužením ráfků	ano	ano
datová sběrnice (např. CAN/FMS), případně jiná možnost napojení monitorovací jednotky	ano	ano
Ochrana traktoru		
spodní ochranná vana traktoru nesnižující světlou výšku traktoru (plochý spodek traktoru), ochrana palivové nádrže, ochrana vzduchových brzdících rozvodů, ochrana vzduchojemu	ano	ano
možnost vodní náplně pneumatik (adaptér na napouštění a vypouštění, vodní ventily)	ano	ano
schválení ochranných prvků výrobcem traktoru	ano	ano

V Hlučíně, dne 2. 8. 2017

Karel Hahn
Razítko a podpis