

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2079 a následujícími paragrafy zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „**občanský zákoník**“)

I. Smluvní strany

1. Kupující:

Povodí Moravy, s.p.

Sídlo: Dřevařská 11, 602 00 Brno

Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, v oddílu A, vložce 13565

Zastoupen: [redacted] generálním ředitelem

IČ: 708 90 013

DIČ: CZ70890013

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

2. Prodávající:

ZÁLESÍ a.s.

Sídlo: Luhačovice, Uherskobrodská 119, PSČ 763 26

Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu, v oddílu B, vložce 4382

Zastoupený: [redacted] členové představenstva

IČ: 00135143

DIČ: CZ00135143

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted] email: [redacted]

II. Předmět smlouvy, nabytí vlastnictví

1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 20.11.2019 podaná pro část 2 nadlimitní veřejné zakázky na dodávky (dále jen „*nabídka pro plnění veřejné zakázky*“) s názvem „**Traktory střední třídy - 13 ks**“ zadané v otevřeném řízení (dále jen „*veřejná zakázka*“). Zadávací řízení bylo uveřejněno na Věstníku veřejných zakázek dne 12. 9. 2019 pod evidenčním číslem zakázky Z2019-031567.
2. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu movitou věc, která je předmětem smlouvy, a to 13 nových traktorů zn. Zetor vč. příslušenství, dále podrobně specifikovaných v příloze č. 1 této smlouvy a v dokumentaci zadávacího řízení. Výše uvedené movité věci budou pro účely této smlouvy označovány jako „zboží“. Kupující i prodávající souhlasně prohlašují, že je zboží na základě shora uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně určeno, zejména co do množství, druhu a kvality. Prodávající rovněž prohlašuje, že příloha č. 1 této smlouvy je v souladu s technickou specifikací zboží požadovanou v dokumentaci zadávacího řízení k veřejné zakázce a totožná s technickou specifikací zboží uvedenou v nabídce prodávajícího pro plnění veřejné zakázky.

3. Prodávající se dále zavazuje umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo ke zboží.
4. Součástí závazku prodávajícího je dále:
 - doprava zboží na určené místo,
 - zajištění servisu po dobu trvání záruky za jakost zboží,
 - předvedení dodaného zboží, jeho vyzkoušení a zprovoznění, proškolení obsluhy včetně pořízení zápisu o tomto proškolení s podpisem všech zúčastněných osob,
 - kompletní dokumentace k dodanému zařízení, včetně atestů a jiných dokladů – v českém jazyce,
 - všechny další činnosti spojené s dodáním zboží.
5. Kupující je povinen zboží dodané bez vad převzít a zaplatit za něj prodávajícímu dohodnutou kupní cenu podle čl. III. této smlouvy.
6. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží v okamžiku jeho převzetí. Nebezpečí škody na zboží přejde na kupujícího převzetím zboží bez vad; pokud kupující převezme zboží s vadami, tak na něj přejde nebezpečí škody až odstraněním poslední vady zjištěné při předání a převzetí zboží.
7. Prodávající se zavazuje v rámci dodávky zboží zajistit vlastním nákladem provedení všech atestů, technických či jiných zkoušek potřebných pro řádný provoz a užívání zboží, a to tak, aby byly vykonány nejpozději do 7 dnů před koncem termínu dodání uvedeného v čl. V. bodu 1. této smlouvy.
8. Prodávající touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží kupujícímu prodává, kupující touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží od prodávajícího kupuje.

III. Kupní cena

1. Kupní cena za zboží je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Zboží	Cena bez DPH	21 % DPH	Cena včetně DPH
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem a navijákem Tajfun 45 AHK			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem a navijákem Tajfun 45 AHK			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s příkopovým ramenem Frontoni Camel a mulčovačem INO EURO L 190			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s příkopovým ramenem Femac DOC 400 A			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 85 AHK			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s žacím ramenem Femac DOC 400 A			Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s žacím ramenem Femac DOC 400 A			Kč

Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 85 AHK a mulčovačem Nobili PRO 210				Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 65 AHK, nakladačem Q4S, lopatou BF a přívěsem WTC 7,5				Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Uniforest a vlekem Big 9,7				Kč
Traktor ZETOR Proxima 110 HS s ramenem FEMAC DOC 400 AS				Kč
Traktor ZETOR Proxima HS 110				Kč
Celková cena	22 676 000,00 Kč	4 761 960,00 Kč	27 437 960,00 Kč	

2. Kupní cena uvedená výše v bodu 1. tohoto článku je cenou pevnou a konečnou. V kupní ceně jsou zahrnuty zejména veškeré náklady prodávajícího na zajištění zboží včetně nákladů na dopravu do místa dodání dle čl. V. bodu 2. této smlouvy, obaly, zprovoznění a vyzkoušení zboží, zaškolení odborného personálu kupujícího, likvidace odpadu vzniklého při dodání, dokumentace ke zboží, včetně atestů, revizních zpráv a jiných dokladů.
3. Prodávající je povinen neprodleně informovat kupujícího písemnou formou o jakékoli relevantní skutečnosti uvedené v ustanovení § 109 zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zákon o dani z přidané hodnoty, jež by mohla mít vztah k nezaplacení daňového plnění dle výše uvedeného zákona. Kupující si v případě takové informace o skutečnostech uvedených v ustanovení § 109 výše uvedeného zákona vyhrazuje právo uhradit za prodávajícího daň ze zdanitelného plnění dle této smlouvy přímo příslušnému správci daně.

IV. Platební podmínky

1. Kupní cena ve výši podle čl. III. bodu 1. této smlouvy bude kupujícím uhrazena na základě faktury vystavené prodávajícím po předání a převzetí zboží ve lhůtě dle čl. V. bodu 5. splatné ve lhůtě do **30 kalendářních dnů** ode dne doručení faktury kupujícímu. Fakturu je prodávající povinen vystavit nejpozději do 10 dnů od řádného předání a převzetí zboží, dle čl. VI. této smlouvy. Přílohu faktury bude tvořit kopie předávacího protokolu podepsaného technickým zástupcem kupujícího. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu a musí být zaslána na adresu kupujícího uvedenou v záhlaví této smlouvy. Dnem úhrady kupní ceny se rozumí den odepsání částky kupní ceny z účtu kupujícího.
2. Objednatel může fakturu vrátit do data její splatnosti, pokud faktura nebude obsahovat náležitost stanovené ve výše uvedeném právním předpisu. V tomto případě zhotovitel vystaví opravenou fakturu s novým termínem splatnosti.
3. V případě, že zboží bude vykazovat vadu/y anebo nesplní-li prodávající povinnost uvedenou v čl. VI. bodu 4. této smlouvy, není kupující do doby, než prodávající vadu či vady odstraní či do doby, než prodávající splní povinnost uvedenou v čl. VI. bodu 4. této smlouvy, povinen uhradit prodávajícímu kupní cenu, jak je sjednáno v bodě 1. tohoto článku smlouvy, a ohledně úhrady kupní ceny se v takových případech kupující neocítá v prodlení.
4. Pokud kupující převezme zboží s vadami, bude část kupní ceny ve výši **10 %** kupní ceny bez DPH („zádržné“) uhrazena kupujícím prodávajícímu až po jejich úplném odstranění, a to do **30 dnů** ode dne podpisu písemného potvrzení o odstranění vad zjištěných při předání a převzetí zboží.
5. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím zaplacení úroků z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.

V. Dodání zboží

1. Prodávající se zavazuje zboží dodat **nejpozději do 210 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**.
2. Smluvní strany se dohodly, že místy dodání jsou:

6) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem:

Povodí Moravy, s.p., provoz **Náměšť n. Oslavou**, Třebíčská 188, 675 71 Náměšť nad Oslavou

kontaktní osoba: [REDACTED]

7) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem a navijákem Tajfun 45 AHK:

Povodí Moravy, s.p., provoz **Bystřice n. Pernštejnem**, K Pernštejnu 626, 593 01 Bystřice n. Per.

kontaktní osoba: [REDACTED]

8) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s čelním nakladačem a navijákem Tajfun 45 AHK:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Blansko**, K Poříčí 7, 678 01 Blansko

kontaktní osoba: [REDACTED]

9) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s příkopovým ramenem Frontoni Camel a mulčovačem INO EURO L 190:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Brno**, K Povodí 10, Brno

kontaktní osoba: [REDACTED]

10) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s příkopovým ramenem Femac DOC 400 A:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Uherské Hradiště**, Zerkavice 1706, 686 03 Staré Město u Uh. Hradiště

kontaktní osoba: [REDACTED]

11) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 85 AHK:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Zlín, Hrobice** 117, PSČ 763 15

kontaktní osoba: [REDACTED]

12) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s žacím ramenem Femac DOC 400 A:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Veselí nad Moravou**, Benátky 1147, 698 01 Veselí nad Moravou

kontaktní osoba: [REDACTED]

13) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s žacím ramenem Femac DOC 400 A:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Veselí nad Moravou, Jez Hodonín**, Štěpnice 3226, 695 01 Hodonín

kontaktní osoba: [REDACTED]

14) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 85 AHK a mulčovačem Nobili PRO 210:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Uherské Hradiště**, Zerkavice 1706, 686 03 Staré Město u Uh. Hradiště

kontaktní osoba: [REDACTED]

15) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 65 AHK, nakladačem Q4S, lopatou BF a přívěsem WTC 7,5:

Povodí Moravy, s.p., **středisko Moravská Třebová, Boršov** 236, PSČ 569 21

kontaktní osoba: [REDACTED]

16) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Uniforest a vlekem Big 9,7:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Šumperk**, Temenická 52, 787 01 Šumperk

kontaktní osoba: [REDACTED]

17) Traktor ZETOR Proxima 110 HS s ramenem FEMAC DOC 400 AS:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Valašské Meziříčí**, Hemy 21, 757 01 Valašské Meziříčí

kontaktní osoba: [REDACTED]

18) Traktor ZETOR Proxima HS 110:

Povodí Moravy, s.p., **provoz Šumperk**, Temenická 52, 787 01 Šumperk

kontaktní osoba: [REDAKCE]
[REDAKCE]

3. Na dodání zboží upozorní prodávající vždy nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.
4. Kupující si vyhrazuje možnost kontrolní prohlídky traktoru před montáží příslušenství. Proávající na tuto skutečnost upozorní kontaktní osobu.

VI. Splnění závazku prodávajícího - odevzdání a převzetí zboží a dokladů

1. Zboží se považuje za dodané a závazek prodávajícího odevzdat zboží je splněný okamžikem odevzdání a převzetí celého předmětu plnění - zboží kupujícím bez vad, po jeho zprovoznění a vyzkoušení. V případě, že kupující převezme zboží s vadami, je závazek prodávající splněn až okamžikem odstranění poslední vady, které zboží vykazovalo v době převzetí.
2. Zboží bude prodávajícím předáno a kupujícím převzato vždy na základě shodných prohlášení stran v předávacím protokolu dle odst. 5. tohoto článku.
3. Kupující je oprávněn odmítnout zboží převzít, bude-li vykazovat v okamžiku předání vadu či více vad.
4. Proávající je při každém předání zboží povinen spolu se zbožím předat kupujícímu zejména tyto doklady:
 - servisní knížka,
 - český návod k obsluze,
 - velký technický průkaz,
 - soupis všech úkonů prováděných v rámci pravidelné servisní prohlídky,
 - veškeré další listiny, jichž je třeba k nakládání se zbožím a k jeho řádnému užívání,
 - veškerou další technickou dokumentaci vztahující se ke zboží,
 - veškeré doklady o provedení technických či jiných zkoušek.
5. O průběhu a výsledku předání a převzetí zboží sepíší smluvní strany předávací protokol, který bude obsahovat specifikaci zboží, místo a datum jeho předání. V závěru zápisu kupující výslovně uvede, zda zboží přebírá či nikoli a pokud ne, z jakých důvodů.
6. Veškeré odborné práce související s dodáním a zajištěním funkčnosti zboží musí vykonávat pracovníci prodávajícího nebo jeho smluvních partnerů mající příslušnou kvalifikaci.

VII. Práva z vadného plnění, záruka za jakost a kvalitativní podmínky

1. Vadou se rozumí odchylka od množství, jakosti či provedení zboží nebo jeho části, stanovených touto smlouvou nebo technickými normami či obecně závaznými právními předpisy. Proávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které má zboží v době jeho předání kupujícímu a dále za ty, které se na zboží vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 2. tohoto článku. Proávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem zboží, že na zboží nevážnou žádná práva třetích osob a že není dána žádná překážka, která by mu bránila se zbožím podle této smlouvy disponovat. Proávající prohlašuje, že zboží nemá žádné vady, které by bránily jeho použití k obvyklým účelům.
2. Proávající poskytuje ve smyslu § 2113 občanského zákoníku kupujícímu záruku za jakost zboží spočívající v tom, že zboží, jakož i jeho veškeré části i jednotlivé komponenty, bude po záruční dobu způsobilé pro použití ke sjednaným, jinak obvyklým účelům a zachová si sjednané, jinak obvyklé vlastnosti. Záruční doba počíná běžet dnem odevzdání a převzetí zboží kupujícím a činí **24 měsíců**. V případě, že kupující převezme zboží s vadami, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí zboží s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí zboží.
3. Proávající je povinen odstranit reklamované vady neprodleně, nejpozději však do 15 dnů od doručení reklamace, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuta jiná lhůta.

4. Dále odpovídá prodávající za veškeré vady zboží, které se vyskytnou po době předání zboží kupujícímu či po uplynutí záruční doby, pokud byly způsobeny porušením jeho povinností.
5. Strany výslovně sjednávají, že za podstatné porušení této smlouvy ve smyslu § 2002 občanského zákoníku se všemi důsledky z toho plynoucími, je mimo jiné považováno nedodržení i jen některé z kvalitativních podmínek prodávajícím, uvedených v bodě 6. tohoto článku, či ukáže-li se nepravdivé některé prohlášení prodávajícího uvedené v bodě 1. tohoto článku.
6. Uplatněním práv z vadného plnění není dotčeno právo na náhradu škody.
7. Proávající je povinen dodat kupujícímu zboží při dodržení kvalitativních podmínek, které jsou vymezeny touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami vztahujícími se ke zboží.
8. Proávající je povinen při záručních opravách používat vždy originální náhradní díly, předepsaná mazadla a olejové náplně.
9. **Pravidelné servisní prohlídky prováděné prodávajícím v průběhu záruční doby budou bezplatné.** Servisní prohlídky budou prováděny výlučně pracovníky prodávajícího nebo jím vyškolenými a autorizovanými osobami. Vystane-li nutnost provést dodávku či výměnu náhradního dílu, spotřebního materiálu nebo provozních náplní a kapalin v rámci servisní prohlídky, bude příslušný náhradní díl či spotřební materiál a kapaliny poskytnuty bezplatně.

VIII. Smluvní pokuty

1. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ porušení i jen některé jednotlivé povinnosti prodávajícího, uvedené v čl. V. bodu 1., v čl. VII. bodu 3., v čl. VI. bodu 4. této smlouvy, oprávnění kupujícího požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000 Kč za každý započatý den trvání porušení povinnosti a každou porušenou povinnost.
2. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ porušení povinnosti prodávajícího, uvedené v čl. VII. bodu 7. této smlouvy, oprávnění kupujícího požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ porušení povinnosti. Současně je prodávající povinen dodat kupujícímu bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 pracovních dní poté, kdy bude o porušení této své povinnosti ze strany kupujícího písemně vyzooměn, nový díl v originální kvalitě včetně jeho montáže. Smluvní strany se dohodly, že je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý započatý den prodlení prodávajícího se splněním jeho povinnosti dodat a provést montáž takového nového originálního náhradního dílu.
3. Smluvní strany se dohodly, že kupující je oprávněn požadovat v případě nedodržení informační povinnosti dle čl. III. odst. 3. této smlouvy po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 50 % z výše potenciálně neodvedené daně příslušnému správci daně (tj. z částky, jakou kupující ručí za potenciálně nezaplacenou daň dle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zákon o dani z přidané hodnoty).
4. Smluvní pokuty, jakož i úroky z prodlení jsou splatné do 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.
5. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku, tedy že nárok na náhradu škody není dotčen smluvní pokutami sjednanými v této smlouvě. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena. Odstoupením od této smlouvy nárok na smluvní pokutu nezaniká.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může kterákoli strana odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností stranou druhou. Účinky odstoupení od této smlouvy nastanou dnem, kdy bylo písemné odstoupení strany odstoupující druhé straně doručeno.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje na straně kupujícího více než třicetidenní prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny dle čl. IV. bodu 1. této smlouvy.
3. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje na straně prodávajícího zejména porušení i jen některé jednotlivé povinnosti, uvedené v čl. II. bodu 4., v čl. V. bodu 1., v čl. VI. bodech 4., 6. této

smlouvy.

4. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, ať již na základě smluvního ujednání či ustanovení zákona, stanovují strany svá práva a povinnosti, trvající i po odstoupení od smlouvy, takto:
 - prodávající je povinen do 14 dnů ode dne, kdy nastanou účinky odstoupení, vrátit kupujícímu veškeré peněžní částky, které z titulu této smlouvy obdržel;
 - ve stejné lhůtě je kupující povinen vrátit prodávajícímu zboží, které z titulu této smlouvy obdržel. O vrácení zboží strany sepíší zápis;
 - strana, která porušila smluvní povinnost, jejíž porušení bylo důvodem odstoupení od této smlouvy, je povinna druhé straně nahradit náklady s odstoupením spojené. Tím není dotčen nárok na náhradu škody ani povinnost zaplatit smluvní pokutu.

X. Závěrečná ujednání

1. Prodávající není oprávněn započíst své pohledávky proti pohledávkám kupujícího, ani své pohledávky a nároky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním postoupit třetím osobám, zastavit nebo s nimi jinak disponovat bez písemného souhlasu kupujícího.
2. Kupující je oprávněn započíst vůči jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím, i nesplatné, jakoukoli svou pohledávku, i nesplatnou, za prodávajícím. Pohledávky kupujícího a prodávajícího započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí.
3. Kupující a prodávající se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a ani nepoužijí tyto informace pro jiné účely, než pro plnění této smlouvy.
4. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze chronologicky číslovanými písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.
5. Nastanou-li u některé ze stran okolnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
6. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle odst. 9 tohoto článku.
7. Prodávající prohlašuje, že si je vědom toho, že je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
8. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava platných obecně závazných právních předpisů ČR.
9. Objednatel je povinným subjektem dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen "zákon o registru smluv"). V případě, že dle zákona o registru smluv podléhá smlouva uveřejnění ve smyslu tohoto zákona, jsou smluvní strany srozuměny s tím, že objednatel tuto smlouvu uveřejní, a to požadovaným způsobem v zákonem stanovené lhůtě.
10. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, z nichž jedno vyhotovení obdrží prodávající a tři vyhotovení obdrží kupující.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto **přílohy**:
 - Příloha č. 1: Specifikace předmětu plnění
 - Příloha č. 2: Seznam servisních středisek s kontakty
 - Příloha č. 3: Vzorový předávací protokol

V Brně dne: 29. 1. 2020

V Luhačovicích dne: 15. 1. 2020

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
Povodí Moravy, s.p.
[redacted]
generální ředitel

.....
ZÁLESÍ a.s.
Ing. Marek Vysloužil, Ing. Aleš Svízela
členové představenstva

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 6		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s čelním nakladačem	
Proxima HS 110 PVH a PTZ, EHR Bosch ČN			
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Uroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Traktor musí být plně kompatibilní s dodávaným příslušenstvím, bez jakéhokoli omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
imenovitě otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 380, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
zimní ohřev motoru	automatické přehřívání nasávaného vzduchu při startu motoru v chladných podmínkách, ohřev chladicí kapaliny motoru pro zimní starty	pevný	přehřev vzduchu a přehřev chladicí kapaliny
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4 ^a , min. 2 ^a násobič	min.	4 ^a a 3 ^a násobič
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelová spojka	pevný	vícemelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	ano
říbový závěs zadní	min. kat. II	min.	kat. II
říbový závěs přední	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	elášový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	elášový závěs automat + Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	ne	pevný	ne
sítěcha s průhledem	s ochrannou FOPS		FOPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	pneumatické
sedadlo spojující se s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volání	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
hací přístroj	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
brzdy přívěsu	vzduchotlaké 2+1 hadicové		vzduchotlakové 2+1
závaží kol	ano	pevný	ano
přední závaží	ano	pevný	ano, do PTZ
PŘÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem, bez jakéhokoli omezení			
Čelní nakladač	ano, zdvihová síla při max. výšce zdvihu min. 2000 kg	pevný	ano, Q4m, 2200 kg
	paletizační vidle s přidržovacím ramenem	pevný	ano
	multifunkční kombinovaná lopata	pevný	ano, "klapačka"
Výrobní číslo traktoru musí být umístěno na přístupném místě pro snadnou kontrolu technikem STK, a to z důvodu instalované konzoly čelního nakladače!			
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Náměstí n. Oslavou, Třebíčská 188, Náměstí n. O. [redacted]	pevný	Třebíčská 188, Náměstí nad Oslavou

Část 2) Traktory střední třídy - 13 ks

Traktor č. 7		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s lesnickou nástavbou	
Proxima HS 110 PVH a PTZ, ČN + příslušenství, kompletní lesní ochrana OPS			
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Uroveň parametru pro ŽR	Popis - nabízené parametry
Traktor musí být plně kompatibilní s dodávaným příslušenstvím, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovitá otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 360, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
zimní ohřev motoru	automatické předehřívání nasávaného vzduchu při startu motoru v chladných podmínkách, ohřev chladicí kapaliny motoru pro zimní starty	pevný	automatický předehřev a ohřev chladicí kapaliny
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4*, min. 2* násobit	min.	4* a 3* násobit
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelková spojka	pevný	vícemelková spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
tříbodový závěs zadní	min. kat. II	min.	kat. II.
tříbodový závěs přední	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlostspojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostvlečený s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat a Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS/OPS	pevný	FOPS i OPS
sílecha s průhledem	s ochrannou FOPS	pevný	s FOPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	pneumatické
sedadlo spolejezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volání	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
hasicí přístroj	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
lesnická nástavba	ano, včetně ochrany vzduchových a hydraulických okruhů, vzduchových ventilů	pevný	
ochranná vana motoru	ano, s otvory pro snadné čištění, snadný přístup k filtrům a výpustem	pevný	
vystužený rám podvozku	ano	pevný	ano
zábrana nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
fízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	ano	pevný	ano
přední závaží	ne	pevný	ne
PŘÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem, bez jakéhokoliv omezení			
Naviják	jednobubnový s dálkovým ovládním	pevný	Tajfun 45 AHV s DO
Zadní šňů	do TBZ	pevný	do TBZ
Čelní nakladač	ano, zdvihová síla při max. výšce zdvihu min. 2000 kg	pevný	ano
	paletizační vidle s přídržovací ramenní	pevný	paletizační vidle s ramenní
	multifunkční kombinovaná lopata	pevný	kombinovaná lopata
	vysoký rampovač	pevný	vysoký rampovač
Výrobní číslo traktoru musí být umístěno na přístupném místě pro snadnou kontrolu technikem STK, a to z důvodu instalované konzoly čelního nakladače!			
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Bystřice n. Pernštejnem, K Pernštejnu 626, Bystřice n. Pernštejnem	pevný	Bystřice nad Pernštejnem

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 8		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s lesnickou nástavbou	
Zetor PROXIMA HS110 s ČN + příslušenství, lesnická ochrana OPS, navěšák do TBZ			
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Traktor musí být plně kompatibilní s dodávaným příslušenstvím, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	79,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4158 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
zimní ohřev motoru	automatické předehřívání nasávaného vzduchu při startu motoru v chladných podmínkách, ohřev chladicí kapaliny motoru pro zimní starty	pevný	předhřev vzduchu a ohřev chladicí kapaliny
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4", min. 2" násobič	min.	4" a 3" násobič
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícelamelová spojka	pevný	vícelamelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
třibodový závěs zadní	min. kat. II	min.	kat. II
třibodový závěs přední	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat + Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS/ROPS/OPS	pevný	FOPS, ROPS i OPS
střeška s průhledem	s ochrannou FOPS		FOPS
vyhřívané zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	pneumatické
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
hasiči přístroj	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4500 kg	max.	4550 kg
Další			
lesnická nástavba	ano, včetně ochrany vzduchových a hydraulických okruhů, vzduchových ventilů	pevný	ano
ochranná vana motoru	ano, s otvory pro snadné čištění, snadný přístup k filtrům a výpustem	pevný	ano
vyztužený rám podvozku	ano	pevný	ano
zářka nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	ano	pevný	ano
přední závaží	ano	pevný	ano, do PTZ
PRÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem, bez jakéhokoliv omezení			
Navěšák	jednobubnový s dálkovým ovládním	pevný	jednobubnový s DO
Zadní štít	do TBZ	pevný	do TBZ
Čelní nakladač	ano, zdvihová síla při max. výšce zdvihu min. 2000 kg	pevný	ano
	paletizační vidle s přídržovacím ramenem	pevný	ano
	multifunkční kombinovaná lopata	pevný	ano
	vyšoký rampovač	pevný	ano
Výrobní číslo traktoru musí být umístěno na přístupném místě pro snadnou kontrolu technikem STK, a to z důvodu instalované konzoly čelního nakladače!			
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Blansko, Pořič 7, Blansko	pevný	Blansko, Pořič 7

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 9			
Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s příkopovým ramenem			
Zetor PROXIMA 110 HS s PVH a PTZ, vyztužovací rám			
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Traktor musí být plně kompatibilní s dodávaným příslušenstvím, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 380, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
zimní ohřev motoru	automatické předehřívání nasávaného vzduchu při startu motoru v chladných podmínkách, ohřev chladicí kapaliny motoru pro zimní starty	pevný	automatický předehřev vzduchu a ohřev chladicí kapaliny
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4", min. 2" násobič	min.	4" a 3" násobič
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 18 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vicelamelová spojka	pevný	vicelamelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
tříbodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat. II
tříbodový závěs přední	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový s autotermem a Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
střecha s průhledem	s ochrannou FOPS	pevný	FOPS
vyhřívávané zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	pneumatické
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
hasicí přístroj	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4 WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4800 kg	max.	4550 mm
Další			
vyztužený rám podvozku	ano	pevný	ano
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	ano	pevný	ano 270 kg
přední závaží	ne	pevný	ne
PŘÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem, bez jakéhokoliv omezení, garance použití ramene i mulčovače současně.			
Mulčovač rovinný	ano - viz samostatný list		ano
Příkopové žací rameno	ano - viz samostatný list		ano
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Brno, K Pováří 10, Brno	pevný	K Pováří 10, Brno

Traktor č. 9 - příslušenství

Název dle věcného plánu		Přikopové žací rameno, dosah min. 4,5 m	
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Rameno musí být plně kompatibilní s dodávaným traktorem, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
Frontoni CAMEL			
maximální vyložení do boku od osy traktoru s žací hlavou	min. 4,5 m, max. 5 m	rozmezí min. - max.	5 m
teleskopický výsuv ramene	ano	volitelné	bez výsuvu
sekání napravo	ano	pevný	ano
hydraulika	nezávislá	pevný	nezávislá
hydraulická nájezdová pojistka	ano	pevný	ano
gravitační ochrana	ano	pevný	ano
olejová nádrž	ano	pevný	ano
chladič oleje	ano	pevný	ano
agregace, upnutí	na zadní tříbodový závěs, připojení na zadní vývodový hřídel kolového traktoru	pevný	zadní TBZ a zadní VH
ovládání/řízení	elektronické ovládání joystickem, z kabiny	pevný	joystick z kabiny
plovoucí poloha ramene a adaptéru	ano - hydraulické kopírování pracovního terénu	pevný	ano
předsunutí ramene	ano, do zorného pole obsluhy (řidiče traktoru), do středu traktoru	pevný	ano
paralelogram	ano nebo alternativa s ještě vyšším přesahem dopředu, kdy obsluha má mulčovací hlavu před sebou a tím v lepší pozici. Rameno umožňuje variabilní změnu posuvu dopředu, dle potřeby obsluhy. Funkčnost se tím nemění.	pevný	ano
reverzní chod žacího ústrojí	ano	pevný	ano
šířka žací hlavy	min. 1,2 m, max. 1,3 m	rozmezí min. - max.	1,2 m
kladívka	hmotnost 0,5 kg	pevný	0,5 kg
možnost výměny příslušenství na rameni	ano (možnost výměny hlavy žací, mulčovací, s pilovými kotouči, štípači)	pevný	ano
olejové náplně	biologicky odbouratelné	pevný	biologicky odbour.
rampa s osvětlením v zadní části stroje	ano	pevný	ano
poloha při transportu	sklopení za traktor včetně zajištění v této poloze tak, aby nedocházelo v nerovném terénu k namáhání hydraulického systému	pevný	sklopený za traktor
Součástí dodávky bude			
Záruční doba	min. 24 měsíců	min.	24
Servisní prohlídka/záruční servis	výrobce určené intervaly (předpoklad 2 prohlídky/servisy) včetně výměny náhradních dílů, náplní, olejů, apod. prováděné v rámci servisní prohlídky (vše bude zahrnuto v celkové ceně) => bezplatná prohlídka	pevný	ano, 2 prohlídky
Zaškolení obsluhy	předvedení dodaného zařízení, jeho vyzkoušení a zprovoznění, proškolení obsluhy včetně pořízení zápisu o tomto proškolení s podpisem všech zúčastněných osob, dokumentace k dodanému zařízení, včetně atestů a jiných dokladů	pevný	předvedení a zaškolení
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Brno, K Povádi 10, Brno [redacted]	pevný	K Povádi 10, Brno
Termín dodání	současně s traktorem	pevný	s traktorem

Traktor č. 9 - příslušenství

Název dle věcného plánu		Mulčovač čelní	
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Mulčovač musí být plně kompatibilní s dodávaným traktorem, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor.			
mulčovač INO EURO L190			
využití	sečení/mulčování pozemků kolem vodních toků, hrází		
počet otáček rotoru	min. 1800 ot./min.	min.	2100 ot/min
průměr rotoru	min. 140 mm	min.	159 mm
hydraulický boční posuv	ano, ovládání z kabiny	pevný	ano, z kabiny
šířka bočního posuvu	min. 200 mm	pevný	200 mm
celková šířka	max. 2200 mm	max.	2120 mm
agregace, upnutí	na přední třibodový závěs	pevný	na PTZ
pohon mulčovače	předním vývodovým hřídelem traktoru	pevný	PVH traktoru
nože - rozmístění	min. 3 protilehlé nože	min.	3
olejové náplně	biologicky odbouratelné	pevný	biologicky odbour.
Součástí dodávky bude			
Záruční doba	min. 24 měsíců	min.	24 měsíců
Servisní prohlídka/záruční servis	výrobce určené intervaly (předpoklad 2 prohlídky/servisy) včetně výměny náhradních dílů, náplní, olejů, apod. prováděné v rámci servisní prohlídky (vše bude zahrnuto v celkové ceně) => bezplatná prohlídka	pevný	ano, 2 prohlídky
Zaškolení obsluhy	předvedení dodaného zařízení, jeho vyzkoušení a zprovoznění, proškolení obsluhy včetně pořízení zápisu o tomto proškolení s podpisem všech zúčastněných osob, dokumentace k dodanému zařízení, včetně alesťů a jiných dokladů	pevný	předvedení a zaškolení obsluhy
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Brno, K Pováří 10, Brno [redacted]	pevný	K Pováří 10, Brno
Všechny další poplatky spojené s dodáním a případnou montáží zařízení	ano	pevný	ano
Dopravní náklady na určené místo	ano	pevný	ano
Termín dodání	současně s traktorem	pevný	s traktorem

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 10	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s žacíím ramenem a mulčovačem		
	Zetor PROXIMA HS 110 PVH a PTZ, otočné sedadlo + vyžínací rameno, přední závaží		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Využití	celoroční, sečení části VVT Morava a DVT, probírka břehových porostů		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4158 cm ³
imenovitá otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390 Nm, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4*, min. 3* násobí	min.	4* a 3* násobí
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 24 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vicelamelová spojka	pevný	vicelamelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
přední třibodový závěs	ano	pevný	ano
třibodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat. II.
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením.
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs		etážový automal a Pilon fix
Kabina		pevný	
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočná, pneumatická, nakláněcí
sedadlo spojující se s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
brzdy přívěsu vzduchočláské	2+1	pevný	2+1
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	min. 280 kg	pevný	280 kg
závaží PTZ	min. 500 kg	pevný	500 kg
PRÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem			
Přikopové žací rameno	Maximální vyložení do boku od osy traktoru min. 5,5 m (s žací hlavou), hydraulické čerpadlo oleje min 83 l/min. 220 bar, pracovní tlak 150 - 250 bar, hydraulika nezávislá, hydraulická nájezdová pojistka, hydraulické otáčení ramene min. 100°, upínání na TBZ kat. II., III. jednopákové elektro - propocionální ovládání včetně olejového chladiče, joystick, plovoucí poloha ramene i adaptéru, Otáčení capové hlavy okolo závěsu, variabilní teleskopické přesazení (druhé rameno s teleskopickým prodloužením může být natočeno vpřed a tím dojde k posunutí pracovního adaptéru dopředu do úrovně dveří do kabiny - přesazení pracovního adaptéru dopředu), tlumič rázu na závěsu třetího bodu, automatické nastavení výšky sečení, integrované osvětlení, olejová nádrž, odstavné nohy výškově nastavitelné, kardanový hřídel		AND, FEMAC DOC. 400 A
mulčovací hlava	kompatibilní k příkopovému ramenu, pracovní záběr min. 1,2 m, reverzní chod hřídele, možnost nastavení výšky sečení, nože vhodné pro sečení trávy s náletů o průměru do 45 mm, přední gumová zášlepa		AND, 1,2 m
Dodání na místo	provoz Uherské Hradiště, Zerkavice 1706, Staré Město		

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 11		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s navijákem	
Zetor PROXIMA HS 110 PVH s navijákem Tajfun 85 AHK			
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Využití	Práce při provádění prohlédů břehového porostu, odstraňování zářasů a spadlých stromů		
Motor			
plnění	turbořmychadlo	pevný	turbořmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 380 Nm, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4°, min. 3° násobič	min.	4° a 3° násobič
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 24 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/h
Vývodový hřídel			
typ	vícelamelová spojka	pevný	vícelamelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
přední třibodový závěs	ano	pevný	ano
třibodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat. II.
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením.
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	
závěsy	etážový rychlostavítený s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat a Píton fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočná pneumatická s naklápěním
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
požáněné	obě	pevný	obě - 4 WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
brzdy přívěsu vzduchotlaké	2+1	pevný	2+1
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží PTZ	min. 500 kg	pevný	500 kg
PRÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem			
Naviják	Kategorie pro připojení do TBZ kat II., III., jednobubnový, tažná síla min. 8,5 tuny, brzdná síla min. 100 kN, Ovládání elektrohydraulické, lano součástí dodávky průměr min. 12 mm, délka min. 140 m, s kluznou spojkou s protikusem, horní i dolní kladka, vysokopevnostní rám, ochranná síť kabiny, robustní konstrukce, samosvorná brzda, elektrohydraulický systém bude krytý proti poškození povětrnostními vlivy, spojka vícekotoubová (vícelamelová), součástí dodávky bude kardanová hřídel zesílené konstrukce		ANO, Tajfun 85 AHK s DO a kardanem
Dodání na místo	Provoz Zlín, Hrobice 117, Hrobice		Hrobice 117, Hrobice

Traktor č. 12	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s žacími ramenem a mulčovací hlavou		
	Traktor ZETOR Proxima 110 HS		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Využití	Sečení travního porostu na VVT Morava, práce při provádění probírek břehového porostu, odstraňování zářasů a spadlých stromů		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
imenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390 Nm, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4*, min. 3* násobič	min.	4* a 3* násobič
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 24 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelová spojka	pevný	vícemelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
tříbodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat II
přední tříbodový závěs	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavítený s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat a Píton fix
Kabína			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívané zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočné, pneumatické, nakláněcí
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
brzdy přívěsu vzduchotaké	2+1	pevný	2+1
závaží kol	min. 280 kg	pevný	280 kg
závaží PTZ	min. 500 kg		500 kg
Dodání na místo	provoz Veselí nad Moravou, Benátky 1147, 698 01 Veselí nad Moravou		

Traktor č. 12 - příslušenství

Typ	Přikopové žací rameno, dosah min. 5,5 m		
	FEMAC DOC 400 A		
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Rameno musí být plně kompatibilní s dodávaným traktorem, bez jakéhokoliv omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
maximální vyložení do boku od osy traktoru s žací hlavou	min. 5,5 m	min.	5,5 m
hydraulické otáčení ramene	min. 100°	min.	100°
teleskopický výsuv ramene	ano	volitelné	ne
hydraulika	nezávislá	pevný	nezávislá
hydraulické čerpadlo oleje min 83 l/min. 220 bar, pracovní tlak 150 - 250 bar	ano	pevný	ano
hydraulická nájezdová pojistka	ano	pevný	ano
Otáčení cepové hlavy okolo závěsu	ano	pevný	ano
olejová nádrž	ano	pevný	ano
chladič oleje	ano	pevný	ano
agregace, upnutí	na třibodový závěs kat. II., III.	pevný	TBZ kat. II, III
ovládání/řízení	jednopákové elektro - propocionální ovládání, joystick	pevný	elektroovládání joystick
plovoucí poloha ramene a adaptéru	ano - hydraulické kopírování pracovního terénu	pevný	ano
variabilní teleskopické předsazení ramene	druhé rameno s teleskopickým prodloužením může být natočeno vpřed a tím dojde k posunutí pracovního adaptéru dopředu do úrovně dveří do kabiny – předsazení pracovního adaptéru dopředu)	pevný	ano
automatické nastavení výšky sečení	ano	pevný	ano
tlumič rázu na závěsu třetího bodu	ano	pevný	ano
Integrované osvětlení	ano	pevný	ano
kardanový hřídel	ano	pevný	ano
odstavné nohy	výškově nastavitelné	pevný	výškově stavitelné
olejové náplně	biologicky odbouratelné	pevný	biologicky odbour.
poloha při transportu	sklopení za traktor včetně zajištění v této poloze tak, aby nedocházelo v nerovném terénu k namáhání hydraulického systému	pevný	sklopení za traktor

Součástí dodávky bude			
Mulčovací hlava	kompatibilní k přikopovému ramenu, pracovní záběr min. 1,2 m, reverzní chod hřídele, možnost nastavení výšky sečení, nože vhodné pro sečení trávy a náletů o průměru do 45 mm, přední gumová zástěra	pevný	ano, 1,2 m, až 60 mm
Záruční doba	min. 24 měsíců	min.	24 měsíců
Servisní prohlídka/záruční servis	výrobce určené intervaly (předpoklad 2 prohlídky/servisy) včetně výměny náhradních dílů, náplní, olejů, apod. prováděné v rámci servisní prohlídky (vše bude zahrnuto v celkové ceně) => bezplatná prohlídka	pevný	ano, 2 prohlídky
Zaškolení obsluhy	předvedení dodaného zařízení, jeho vyzkoušení a zprovoznění, proškolení obsluhy včetně pořízení zápisu o tomto proškolení s podpisem všech zúčastněných osob, dokumentace k dodanému zařízení, včetně atestů a jiných dokladů	pevný	předvedení a zaškolení obsluhy
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Veselí nad Moravou, Benátky 1147, 698 01 Veselí nad Moravou	pevný	Benátky 1147, Veselí n. Moravou
Termín dodání	současně s traktorem	pevný	s traktorem

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č.13	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s žacím ramenem a mulčovací hlavou		
Zetor Proxima HS 110 PVH+PTZ, závaží PTZ, lepší sedačka a vyztužovací rám pro agregaci			
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZR	Popis - nabízené parametry
Využití	Středisko Hodonín: sečení strmých svahů koryt a hrází, spolu s vlekem odvoz nánosů, naplavenin a s navjškem probírka břehových porostů.		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovitě otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390 Nm, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4 ^a , min. 3 ^a násobič	min.	4 ^a a 3 ^a násobič
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 24 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelová spojka	pevný	vícemelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
řibodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat. II
přední řibodový závěs	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavítený s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat + Pilton fix
Kabína			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočná, pneumatická s naklápěním
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4 WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmolnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
brzdy přívěsu vzduchotlaké	2+1	pevný	2+1
řizení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	min. 280 kg	pevný	280 kg
závaží PTZ	min. 500 kg		500 kg
K traktoru bude dodáno PŘÍSLUŠENSTVÍ, plně kompatibilní s dodaným traktorem, bude provedena zkusební montáž.			
Dodání na místo	Provaz Veselí nad Moravou, Jez Hodonín - Štěpnice 3226, Hodonín, 695 01		

Traktor č. 13 - příslušenství

Příkopové žací rameno, dosah min. 5,5 m			
FEMAC DOC 400 A			
Technické údaje	Popis - požadované parametry	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Rameno musí být plně kompatibilní s dodávaným traktorem, bez jakéhokoli omezení, dodavatel garantuje montáž na traktor			
maximální vyložení do boku od osy traktoru s žací hlavou	min. 5,5 m	min.	5,5 m
hydraulické otáčení ramene	min. 100°	min.	100°
teleskopický výsuv ramene	ano	volitelné	ne
hydraulika	nezávislá	pevný	nezávislá
hydraulické čerpadlo oleje min 83 l/min. 220 bar, pracovní tlak 150 - 250 bar	ano	pevný	ano
hydraulická nájezdová pojistka	ano	pevný	ano
Otáčení cepové hlavy okolo závěsu	ano	pevný	ano
olejová nádrž	ano	pevný	ano
chladič oleje	ano	pevný	ano
agregace, upnutí	na tříbodový závěs kat. II., III.	pevný	TBZ kat. II, III
ovládání/řízení	Jednopákové elektro - propocionální ovládání, joystick	pevný	elektro joystick
plovoucí poloha ramene a adaptéru	ano - hydraulické kopírování pracovního terénu	pevný	ano
variabilní teleskopické předsazení ramene	druhé rameno s teleskopickým prodloužením může být natočeno vpřed a tím dojde k posunutí pracovního adaptéru dopředu do úrovně dveří do kabiny – předsazení pracovního adaptéru dopředu)	pevný	ano
automatické nastavení výšky sečení	ano	pevný	ano
tlumič rázu na závěsu třetího bodu	ano	pevný	ano
integrovane osvětlení	ano	pevný	ano
kardanový hřídel	ano	pevný	ano
odstavné nohy	výškově nastavitelné	pevný	ano
olejové náplně	biologicky odbouratelné	pevný	biologicky odbour.
poloha při transportu	sklopení za traktor včetně zajištění v této poloze tak, aby nedocházelo v nerovném terénu k namáhání hydraulického systému	pevný	sklopený za traktor
Součástí dodávky bude			
Mulčovací hlava	kompatibilní k příkopovému ramenu, pracovní záběr min. 1,2 m, reverzní chod hřídele, možnost nastavení výšky sečení, nože vhodné pro sečení trávy a náletů o průměru do 45 mm, přední gumová zástěra	pevný	1,2 m, ož do 60 mm
Záruční doba	min. 24 měsíců	min.	24 měsíců
Servisní prohlídka/záruční servis	výrobce určené intervaly (předpoklad 2 prohlídky/servisy) včetně výměny náhradních dílů, náplní, olejů, apod. prováděné v rámci servisní prohlídky (vše bude zahrnuto v celkové ceně) => bezplatná prohlídka	pevný	ano, 2 prohlídky
Zaškolení obsluhy	předvedení dodaného zařízení, jeho vyzkoušení a zprovoznění, proškolení obsluhy včetně pořízení zápisu o tomto proškolení s podpisem všech zúčastněných osob, dokumentace k dodanému zařízení, včetně atestů a jiných dokladů	pevný	předvedení a zaškolení obsluhy
Dodání na místo (kontaktní osoba)	provoz Veselí nad Moravou, Benátky 1147, 698 01 Veselí nad Moravou	pevný	Benátky 1147, Veselí nad Moravou
Termín dodání	současné s traktorem	pevný	s traktorem

Traktor č. 14		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s navijákem a mulčovačem	
	Traktor ZETOR Proxima 110 HS s navijákem Tajfun 85 AHK a mulčovačem Nobili Pro 210		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZR	Popis - nabízené parametry
Využití	celoroční, sečení částí VVT Morava a DVT, probírka břehových porostů		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390 Nm, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	448 Nm
pálivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4°, min. 3° násobič	min.	4° a 3° násobič
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 24 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelová spojka	pevný	vícemelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
tříbodový závěs zadní	min. kat. II	pevný	kat. II
tříbodový závěs přední	ano	pevný	ano
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat + Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívání zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočná, pneumatická s naklápěním
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4 WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4800 kg	max.	4550 kg
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
brzdy přívěsu vzduchotlakové	2+1	pevný	2+1
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
závaží kol	min. 280 kg	min.	280 kg
závaží PTZ	min. 500 kg	min.	500 kg
PRÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem			
Naviják	Kategorie pro připojení do TBZ kat II., III., jednobubnový, tažná síla min. 8,5 tuny, brzdná síla min. 100 kN, Ovládání elektrohydraulické, lano součástí dodávky průměr min. 12 mm, délka min. 140 m, s kluznou spojkou s protikusem, horní i dolní kladka, vysokopevnostní rám, ochranná síť kabiny, robustní konstrukce, samosvorná brzda, elektrohydraulický systém bude krytý proti poškození povětrnostními vlivy, spojka víceotáčková (vícemelová), součástí dodávky bude kardanová hřídel zesílené konstrukce		ANO, Tajfun 85 AHK s DO
Čelní mulčovač	Pracovní záběr min. 200 cm, pohon 1000 ot/min, kardanová hřídel, připojení na čelní tříbodový závěs, reverzní chod hřídele		ANO, Nobili PRO, 210 cm
Dodání na místo	provoz Uherské Hradiště, Zarcovice 1708, Staré Město		

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 15	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s lesní nástavbou a přívěsem		
	Traktor ZETOR Proxima HS 110 s lesní nástavbou		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZŘ	Popis - nabízené parametry
Využití	Pro práce nutné při provádění probírek břehového porostu, vytahování zářezů, odstraňování dřevin z koryt VT a pro nakládku dřevní hmoty na nákladní vozidlo v působnosti střediska Moravská Třebová, provozu Olomouc		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	min. 4*, min. 2* násobič	min.	4*a 3*násobič
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizovaný
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícemelová spojka	pevný	vícemelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	510/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
lířibodový závěs zadní	min. kat. II	min.	kat. II
reverzáce	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	etážový rychlostavítený s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	etážový automat + Piton fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	FOPS i ROPS
vyhřívané zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	otočná, pneumatická s mklápěním
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volant	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4 WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
hasicí přístroj včetně držáku	ano	pevný	ano
Dodání na místo	středisko Moravská Třebová, Boršov 236		

Traktor č. 15 - příslušenství		
	Tajfun 65 AHK	
PŘÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s dodávaným traktorem		Nabízené parametry
Lanový naviják	jednobubnový elektrohydraulický naviják do zadního třibodového závěsu traktoru	
tažná síla	min. 65 kN	65 kN
tažná síla traktoru	min. 55 kW	55 kW
délka lana	min. 60 m	60 m
průměr lana	12 mm	12 mm
lano součástí dodávky	ano	ano
šířka štítu	max. 1 900 mm	1660 mm
vícemelová spojka	ano	ano
robustní konstrukce	ano	ano
hydraulický naviják s redukcí rychlosti	ano	ano
průběžné brždění	ano	ano
vysokotlaký olejový filtr	ano	ano
spodní kladka	ano	ano
závěsné zařízení	ano	ano
držáky na motorovou pilu a lesnické nářadí	ano	ano
držáky na úvazky	ano	ano
ochranný kryt zadního okna kabiny	ano	ano
podkop (břit) pro stabilizaci traktoru při navijení	ano	ano
ovládání navijáku:		
z kabiny	ano	ano
mimo kabinu kabelem délky min. 4 m	ano	ano
součást dodávky:		
6 x řetězový úvazek hranatý s jehlou, 6 x 7 mm/2 m, tažná síla min. 6 000 kg	ano	ano
6 x kluzný třmen GBG - V 7/8 oboustranný	ano	ano
Vysoký rampovač s přídržovačem	(rampovací lopata)	QUICK Q4s
zdvih v oku výložníku	min. 3 000 mm	3790 mm
zvedací síla dole	min. 2 300 kg	3360 kg
zvedací síla nahore	min. 1 800 kg	1920 kg
ovládání páčkou	ano	ano
počet funkcí	3	3
zvedání - spoštění	ano	ano
naklápění nářadí	ano	ano
ovládání kleští, přídržovacího prstu apod.	ano	ano
tlumič rázů s možností odpojení	ano	ano
paraleogram	ano	ano
multispojka	ano	ano
přídržovač	ano	ano
zvadací výška v oku výložníku	min. 2,5 m	3,79 m
zdvih pod úroveň terénu	min. 0,2 m	0,2 m
hmotnost	max. 550 kg	550 kg
ovládání hydraulické	ano	ano
Traktorový přívěs	jednosý sklápěcí přívěs za dodaný traktor pro připojení k traktoru s min. konstrukční rychlostí 40 km/hod	WTC BIG 7.5
odpružená náprava	ano	ano
třístranný sklápěč	ano	ano
užitečná hmotnost	min. 2 500 kg 000 kg	max. 3 5000 kg
celková hmotnost přívěsu	max. 4 000 kg	6750 kg
vnější šířka korby	min. 2 000 mm max. 2 400 mm	2400 mm
vnější délka korby	min. 2 500 mm 000 mm	max. 3 4000 mm
výška bočnic	min. 500 mm	500 mm

výška podlahy korby od vozovky	max. 1 100 mm	1050 mm
mechanická podpěra oje výškově nastavitelná	ano	ano
oje s tažným okem	ano	ano
průměr čepu tažného oka 40 mm	ano	ano
ruční ovládání parkovací brzdy	ano	ano
jednohadicové ovládání brzdy přivěsu	ano	ano
kola	min. 400/60.15,5 18 PR	400/60 15,5 18 PR
záložní kolo s držákem	ano	ano
lak přivěsu polyuretanový	ano	ano
homologace pro provoz na pozemních komunikacích	ano	ano
Záruční doba	min. 24 měsíců	24 měsíců
předání dokumentů	návody k obsluze v českém jazyce, katalog náhradních dílů, certifikáty a další nezbytné dokumenty k řádnému provozu zařízení včetně příslušenství	ano, Návod, katalog ND, Certifikáty
záruční servis	Plný (Full) servis včetně dopravy, platný po dobu záruční doby, v rozsahu garančních prohlídek stanovených výrobcem traktoru a daného příslušenství a prováděný v místě předání kupujícímu. Cena servisu včetně nákladů na dopravu bude zahrnuta v kupní ceně stroje.	ano, vč. prohlídek a dopravy
V ceně budou zahrnuty servisní prohlídky v záruční době (min. 2) včetně dopravy. Vystane-li nutnost provést dodávku či výměnu náhradního dílu nebo spotřebního materiálu (filtry, olejové náplně, apod.) v rámci servisní prohlídky, bude příslušný náhradní díl či spotřební materiál poskytnut bezplatně.		ano, 2 prohlídky
Dodání na místo	středisko Moravská Třebová, Boršov 236	
Termín dodání	společně s traktorem	

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 16	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s lesnickou nástavbou a přívěsem		
	Zetor PROXIMA 110 HS, PVH, lesní ochranná nástavba		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ŽŘ	Popis - nabízené parametry
Využití:	údržba břehových porostů, manipulace s materiálem		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 380, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	449 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	max. 4*, min. 2* násobíč	min.	4* a 3* násobíč
fazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vicelamelová spojka	pevný	vicelamelová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
řídící systém	min. kat. II	min.	kat. II
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovisoční	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	otáčkový rychlostavěcí s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	otáčkový automat + Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvek	FOPS/ROPS	pevný	FOPS a ROPS
střecha s průhledem	s ochrannou FOPS	pevný	FOPS
vyhřívané zadní sklo + nevyhřívané zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	s pneumatickým odpružením
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volání	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
lopení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
lesnická nástavba	ano, včetně ochrany vzduchových a hydraulických okruhů, vzduchových ventilů	pevný	ano
ochranná vana motoru	ano, s otvory pro snadné čištění, snadný přístup k filtrům a výpustem	pevný	ano
vyztužený rám podvozku	ano	pevný	ano
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
přední závaží	ne	pevný	ne
Další			
otáčky VH závislé i nezávislé na pojezdové rychlosti	ano pevný	pevný	ano
brzdy přívěsu	vzduchové - vývody 2+1	pevný	vzduchové 2+1
závaží zadních kol traktoru	270 kg	pevný	270 kg
umístění RZ	na zadní části střechy traktoru	pevný	zadní část střechy
pracovní světla	dopravní a pracovní osvětlení (včetně ochrany světel)	pevný	dopravní i pracovní včetně ochrany
koberček v kabině	ano	pevný	ano
hasiči přístroj vč. uchytení	ano	pevný	ano
výstražný trojúhelník	ano	pevný	ano
hadice k plnění pneu	ano	pevný	ano
držáky na motor, pílu a lesnického nářadí vč. úvazků	ano	pevný	ano
Veškeré příslušenství bude plně kompatibilní a plně funkční s dodávaným traktorem. Součástí dodávky bude zkušební moréšz nástaveb na traktor a praktické vyzkoušení funkčnosti.			
Dodání na místo	provoz Šumperk, Tomenická ulice		

Traktor č. 16 - příslušenství		
Technické údaje	Popis	Popis - nabízené parametry
PŘÍSLUŠENSTVÍ - musí být plně kompatibilní s traktorem		Uniforest 2 x 85 G
Lanový naviják		
Naviják	dvoububnový	dvoububnový
Zadní štít a naviják	do třibodového závěsu	do TBZ
tažná síla	85 kN (2 x)	2 x 85 kN
brzdná síla	min. 100 kN	100 kN
délka lana	min. 100 m	100 m
průměr lana	12 mm	12 mm
lano součástí dodávky	ano	ano
lano válcované	ano	ano
šířka štítu	min. 1900 mm - max. 2100 mm	2100 mm
robustní konstrukce	ano	ano
skládací ochranná mříž	ano	ano
prodloužení ochranné mříže	ano	ano
vicelamelová spojka	ano	ano
hydraulický naviják s redukcí rychlosti	ano	ano
funkce průběžného brzdění	ano	ano
vysokotlaký olejový filtr	ano	ano
závěsné/tažné zařízení na štítu	ano, průměr oka 40 mm, tah 10 t (k užívání mimo poz. komunikace)	ano
ochr. kryt zadního okna kabiny	ano	ano
podkop (břit) pro stabilizaci traktoru při navijení	ano	ano
ovládání navijáku	z kabiny	z kabiny
	dálkové ovládání s možností kontrolovatelného spouštění s dosahem min. 20 m	dálkové ovládání 100 m
čerpadlo	zubové	zubové
Pohon	šnekový	šnekový
Zesílená kloubová hřídel pro naviják do TBZ	ano	ano
součást dodávky		
	6 x řetězový úvazek hranatý s jehlou, 6 x 7 mm/ 3m, tažná síla min. 6 000 kg	ano
	6 x kluzný třmen GBG - V 7/8	ano
Rampovač s přidržovacím palcem		
	vysoký	TL 240 SL
zdvih v oku výložníku	min. 3740 mm	3745 mm
zvedací síla v oku dole	min. 2 500 kg	2500 kg
zvedací síla v oku nahoře	min. 1 600 kg	1600 kg
ovládání	joystick	joystick
eurorám	ano	ano
počet funkcí	3 funkce - zvedání - spouštění; naklápění nářadí; ovládání kleští, přidržovacího prstu a pod.	3. fce
tlumič rázů s možností odpojení	ano	ano
paraleogram	ano	ano
multispojka	ano	ano
rampovací lopata šířka	1 400 - 1500 mm (v rozmezí)	1480 mm
lopata s prstem - použití na šířku kmene	0,2 - 0,8 m (min. - max.)	0,2 - 0,8 m
Veškeré příslušenství bude plně kompatibilní a plně funkční s dodávaným traktorem		
Dodání na místo		
	provoz Šumperk, Temenická ulice	Šumperk

Traktor č. 16 - návés		
	WTC - BIG 9.7	
Technické údaje	Popis	Popis - nabízené parametry
jednoosý sklápěcí návés	ano	ano
pro připojení k traktoru s konstr. rychlostí 40 km/hod	ano	ano, 40 km/h
odpružená náprava	ano	ano
třístranný sklápěč	ano	ano
užitečná hmotnost	min. 7000 kg	7000 kg
celková hmotnost přívěsu	max. 9 000 kg	9000 kg
délka korby - vnitřní	min. 4500 mm, max. 4750 mm	4600 mm
šířka korby - vnitřní	min. 2200 mm, max. 2400 mm	2340 mm
výška bočnic	500 mm	500 mm
odnímatelný nástavek bočnic po celém obvodu	500 mm	500 mm
otevírání bočnic	na horním i spodním pantu a ve všech směrech sklápění	na obou pantech
	demontovatelné bočnice a sloupky	ano
výška podlahy korby od vozovky	max. 1100 mm	
mechanická podpěra oje	výškově stavitelné	výškově stavitelné
oje s tažným okem	průměr čepu 40 mm	průměr 40 mm
výškově stavitelné oje s okem od vozovky	min. 300 mm, max. 500 mm	ano
parkovací brzda	automatická	automatická
automat. zátěžový regulátor brzd	ano	ano
ovládání brzdy přívěsu	dvouhadicové (s prodloužením hadic kvůli navijáku)	dvouhadicové s prodl.
kola	500/50-17 18 PR	500/50-17 18 PR
záložní kolo	ano, s držákem	ano
lak přívěsu	polyuretanový	polyuretanový
Homologace pro provoz na pozemních komunikacích		ano
Dodání na místo	provoz Šumperk, Temenická ulice	Šumperk

Traktor č. 17		Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW s žací m ramenem Zetor Proxima 110 HS s PVH a vyztužovacím rámem	
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZŘ	
Využití	sečení-provoz VM		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	
výkon	min. 72 kW	min.	
počet válců	4	pevný	
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	
jmenovité otáčky	min. 2200 ot/min	min.	
max. točivý moment	min. 390, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	
palivo	nafta	pevný	
Převodovka			
typ	min. 4 ^a , min. 2 ^a násobič	min.	
řazení	plně synchronizované	pevný	
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	
Vývodový hřídel			
typ	vicelamelová spojka	pevný	
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	
třibodový závěs zadní	min. kat. II	min.	
reverzace	pod zařízením	pevný	
ovládání	elektronické	pevný	
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	
závěsy	etážový rychlostavěný s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	
Kabina			
odpružená	ano	pevný	
ochranný prvek	FOPS a ROPS	pevný	
vyhřívané zadní sklo + zrcátka	ano	pevný	
sedadlo	otočná s pneumatickým odpružením, nakláněcí	pevný	
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	
volant	sklopný a výsuvný	pevný	
klimatizace	ano	pevný	
topení	ano	pevný	
výstražný maják	ano	pevný	
rádio	ano	pevný	
Nápravy			
poháněné	obě	pevný	
Rozměry			
rozdvor	max. 2500 mm	max.	
celková délka	max. 5000 mm	max.	
celková šířka	max. 2600 mm	max.	
výška	max. 2900 mm	max.	
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	
Další			
zátky nádrže	uzamykatelná	pevný	
řízení	hydrostatické	pevný	
hasičí přístroj včetně držáku	ano	pevný	
		pevný	
K traktoru bude dodáno PRÍSLUŠENSTVÍ, plně kompatibilní s dodaným traktorem, bude provedena zkušební montáž.			
Dodání na místo			
	provoz Valašské Meziříčí, Hemy 21, 757 01 Valašské Meziříčí		

Traktor č. 17 - příslušenství		FEMAC DOC 400 AS
Zací přikopové rameno s mulčovací hlavou		Nabízené parametry
Dostatečně tuhá a odolná konstrukce zaručující dlouhou životnost při práci ve vysoce náročném terénu za každého počasí.	ano	
Hmotnost a výkon zařízení plně kompatibilní s dodávaným traktorem.	ano	
snadná údržba	ano	
Přídavné zařízení traktoru odpovídá všeobecným platným bezpečnostním normám a legislativě	ano	
Nárazník s dopravním panelem s osvětlením pro provoz na pozemních komunikacích	ano	
Po složení rameno do přepravní polohy nebude rameno přesahovat šířku traktoru	ano	
Mulčovací hlava		
nože vhodné pro sečení trávy a náletů o průměru do 45 mm, odolné pro práci v kamenitém terénu	ano	ano
kloubové uchycení s otočným zařízením pro vodorovný a svislý pohyb min. 120°	ano	ano
šířka záběru	min. 1 200 mm	1200 mm
výškově nastavitelný opěrný válec	ano	ano
ovládání opěrného válce z kabiny řidiče	ano	ano
možnost oboustranného otáčení mulčovacího rotoru	ano	ano
hydropneumatické odlehčení hlavy	ano	ano
pohon sekací nástavby od traktoru náhonovým kloubovým hřídelem	ano	ano
snadná montáž a demontáž pracovního nástroje na přikopové rameno v řádu minut jednou osobou	ano	ano
plovoucí polohamulčovací hlavy s kopírováním terénu	ano	ano
rotující části vybaveny bezpečnostními kryty	ano	ano
montáž nástavby na klasický 3-bodový zadní závěs dodaného traktoru	ano	ano
stabilizátory třibodového závěsu	ano	ano
možnost stabilního uskladnění demontovaného ramene	vlastní stojan	ano
hydraulické jištění ramene s pojistným ventilem (protinárazová pojistka na otoči ramene)	ano	ano
možnost předsazení pracovního adapteru	min. na úroveň řidiče	na úroveň řidiče
kompletní ovládání ramene elektronickým joystickem z kabiny řidiče	ano	ano
teleskopické rameno výhodou	ano	ano
kloubové zakončení kompatibilní s výše uvedenými pracovními nástroji	ano	ano
nosnost a tuhost konstrukce umožňuje práci výše uvedenými nástroji v plném vyložení ramene	ano	ano
Nezávislá hydraulika	ano	ano
hydrostatický pohon mulčovače	ano	ano
chladič hydraulického oleje	ano	ano
integrované osvětlení	ano	ano
vodorovný dosah ramene od vnějšího okraje zadní pneumatiky traktoru	min. 5 000 mm	5100 mm
možnost otočení pracovního adapteru	min. o 190°	190°
uložení čepů otočných bodů v pouzdrech	ano	ano
dodávka předních a kolových závaží traktoru odpovídající hmotnosti, pokud pro provoz nástavby bude třeba	ano	ano
Dodání na místo	provoz Valašské Meziříčí, Hemy 21, 757 01 Valašské Meziříčí	

Část 2) Traktory střední třídy- 13 ks

Traktor č. 18	Traktor kolový 4x4, střední třída, min. 72 kW		
	Zetor PROXIMA HS 110 PVIH a přední závaží, konzola a hydraulika CN		
Technické údaje	Popis	Úroveň parametru pro ZB	Popis - nabízené parametry
Využití	Univerzální traktor v letní sezóně provádí sečení žacími rameny a v zimě zajišťuje práce při provádění úklonu a při realizaci protisek. Ze současněho dojíždějícího traktoru bude využito nakladač a zadní sekací rameno.		
Motor			
plnění	turbodmychadlo	pevný	turbodmychadlo
výkon	min. 72 kW	min.	78,4 kW
počet válců	4	pevný	4
objem válců	min. 3400 cm ³	min.	4156 cm ³
imenovitá otáčky	min. 2200 ot/min	min.	2200 ot/min
max. točivý moment	min. 390, max. 500 Nm	rozmezí min. - max.	445 Nm
palivo	nafta	pevný	nafta
Převodovka			
typ	max. 4", min. 2" násobí	min.	4" a 3" násobí
řazení	plně synchronizované	pevný	plně synchronizované
počet převodových stupňů (vpřed/vzad)	min. 24 vpřed, min. 16 vzad	min.	24 vpřed a 24 vzad
max. rychlost	min. 40 km/hod	min.	40 km/hod
Vývodový hřídel			
typ	vícelamellová spojka	pevný	vícelamellová spojka
otáčky předního vývodového hřídele	1000	pevný	1000 ot/min
otáčky zadního vývodového hřídele	min. 540/1000	min.	540/1000 ot/min
Hydraulika			
typ	elektrohydraulika	pevný	elektrohydraulika
úhlový závěs zadní	min. kat. II	min.	kat. II
reverzace	pod zatížením	pevný	pod zatížením
ovládání	elektronické	pevný	elektronické
vnější vývody (rychlospojky)	8 + 1	pevný	8+1
závěsy	úhlový rychlostivý s automatickou hubicí a závěsem pro 1 nápravový přívěs	pevný	úhlový automat a Pilon fix
Kabina			
odpružená	ano	pevný	ano
ochranný prvok	FOPS/ROPS	pevný	FOPS i ROPS
sítěcha s průhledem	s ochranou FOPS	pevný	FOPS
vyhřívání zadní sklo + nevyhřívání zrcátka	ano	pevný	ano
sedadlo	s pneumatickým odpružením	pevný	pneumatické odpružení
sedadlo spolujezdce s bezpečnostním pásem	ano	pevný	ano
volání	sklopný a výsuvný	pevný	sklopný a výsuvný
klimatizace	ano	pevný	ano
topení	ano	pevný	ano
výstražný maják	ano	pevný	ano
rádio	ano	pevný	ano
Nápravy			
pooháněné	obě	pevný	obě - 4WD
Rozměry			
rozvor	max. 2500 mm	max.	2442 mm
celková délka	max. 5000 mm	max.	4940 mm
celková šířka	max. 2600 mm	max.	2520 mm
výška	max. 2900 mm	max.	2850 mm
hmotnost bez závaží	max. 4600 kg	max.	4550 kg
Další			
vyzbušený rám podvozku	ano	pevný	ano
zářka mřížže	uzamykatelná	pevný	uzamykatelná
řízení	hydrostatické	pevný	hydrostatické
přední závaží	ANO	pevný	ano
Další			
otáčky Vh závislé i nezávislé na jezdové rychlosti	ano pevný	pevný	ano, závislé i nezávislé
brzdy pro přívěs	vzduchové - vývody 2+1	pevný	vzduchové 2+1
závaží zadních kol traktoru	270 kg	pevný	270 kg
závaží čelní - přední nápravy	300 kg	pevný	300 kg
umístění RZ	na zadní části střechy traktoru	pevný	zadní část střechy
pracovní světa	dopravní a pracovní osvětlení (včetně ochrany světel)	pevný	dopravní i pracovní světla s ochranou
koberček v kabině	ano	pevný	ano
výstražný trojúhelník	ano	pevný	ano
hasičí přístroj včetně uchytcení	ano	pevný	ano
hadice k plnění pneu	ano	pevný	ano
Traktor bude sloužit jako nosič nářadí a bude dodán v úpravě pro snadné připojení současných nástavb investora (včetně provedení všech úchytů, úprav hydrauliky apod.) Tyto nástavby jsou výjimečně uvedeny níže:			
Čelní nakladač = Trac-Lift, typ: TL240 SL; s lopatou typu LOPATA 2.0M; paletezační vidle s pákami	vlastní		
Nová konzole a světlík spojky pro uchytcení	ano		ano
Zadní nadstavby do úhlového závěsu:			
Lesní nadstavby = naviják UNIFOREST, typ: 55Hpro ;	vlastní		
Přilpově rameno = FRONTONI ELEPHANT			
Možnost připojení přívěsu do 10 tun, průměr oka 40 mm	ano		ano, do 14 t
Veškeré příslušenství bude plně kompatibilní a jiné funkce a dodávaným traktorem. Součástí dodávky bude zkušební montáž nástaveb na traktor a praktické vyzkoušení funkčnosti.			
Dodání na místo	provoz Šumperk, Temenická ulice		Šumperk, ul. Temenická

Příloha č. 2 kupní smlouvy

SERVISNÍ STŘEDISKA

Uchazeč: ZÁLESÍ a.s., Luhačovice, Uherskobrodská 119, PSČ 763 26, IČO: 00135143

Servisní středisko (záruční i pozáruční servis):

ZÁLESÍ a.s.

Biskupice 207

763 41 Biskupice u Luhačovic

kontakt: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

email: [REDACTED]

VZOROVÝ PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Předávající:

Společnost: ZÁLESÍ a.s.
Sídlo/místo podnikání: Luhačovice, Uherskobrodská 119, PSČ 763 26
IČ: 00135143
Zastoupená při předání: Ing. Marek Vysloužil
(dále jen „předávající“)

a

Přebírající:

Společnost: **Povodí Moravy, s.p.**
Sídlo: Dřevařská 11, 602 00 Brno
IČ: 70890013
Zastoupená při převzetí:
(dále jen „přebírající“)

Kupní smlouva čísloze dne:

- Místo předání a převzetí:
- Dnešního dne předávající předal a přebírající převzal v požadované kvalitě předmět smlouvy, a to

.....

- Při předání byla provedena:

Instalace

Zprovoznění

Vyzkoušení

Montáž

Další činnost

- Doklady ke zboží předané při dodání:

.....
.....
.....
.....

- Zjištěné vady a nedostatky :

Z důvodu zjištění výše uvedených vad a nedostatků odmítá přebírající zboží převzít.

Poznámka:.....

.....

V..... dne

.....

Předávající

.....

Přebírající