

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a následujících., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v účinném znění

Čl. I. Smluvní strany.

Prodávající : **ROTHLEHNER pracovní plošiny s.r.o.**
Mezi úvozy 2512/2a, 193 Praha 9 Horní Počernice

Jednatel : **Marek Tomášek**, jednatel

Oprávněn k jednání
ve věcech smluvních
a technických :

IČO : 48108677

DIČ : CZ48108677

Bankovní spojení : UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

Registrace – soud : OR u Městského soudu v Praze, odd. C, vložka 15906

ID datové schránky : s69x8gd

Telefon :

e-mail :

(dále jen "prodávající")

a

Kupující : **Městský dopravní podnik Opava, a.s.,**
Bílovecká 1127/98, 747 06 O P A V A

Jednatel : **Milan Semera**, předseda představenstva společnosti

Oprávněn k jednání
ve věcech smluvních
a technických :

Oprávněn k jednání
ve věcech
technických :

IČO : 64610250

DIČ : CZ64610250

Bankovní spojení :

IBAN : CZ18 0300 0000 0002 3080 8451

BIC : CEKOCZPP

Registrace – soud : Obchodní rejstřík KS Ostrava, oddíl B, č.vložky 1234

ID datové schránky : h49e6w2

Telefon :

(dále jen „kupující“)

Čl.II. Předmět plnění-předmět dodávky

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu 1 ks zcela nové, nepoužité a bezvadné vysokozdvizné plošiny na skříňovém podvozku (dále též jen „vozidlo“), označených typovým označením prodávajícího:

GSR E140TJV na podvozku MB PRO 517CD/125 kW

(dále též jen „předmět koupě“)

2. Vozidlo bude shodné s technickou specifikací vozidel, které se tak stávají nedílnou součástí této smlouvy a tvoří přílohu číslo 1 této kupní smlouvy.
3. S dodaným vozidlem, uvedeným v odst.1 čl.II. této smlouvy, budou dodány následující doklady:
 - prohlášení o shodě se schváleným typem vozidla
 - návod k obsluze vozidla v počtu 1ks v tištěné podobě (v českém jazyce)
 - servisní sešit včetně záručních podmínek (v českém jazyce)

Veškeré výše uvedené doklady a písemnosti budou dodány v českém jazyce.

4. S dodaným vozidlem, uvedeným v odst. 1 čl.II. této smlouvy, budou dodány a provedeny následující úkony prodávajícího:
 - uvedení předmětu dodávky do provozu v místě předání kupujícímu
 - podrobné zaškolení 4 pracovníků kupujícího na servis a údržbu a obsluhu vozidla (v sídle kupujícího)
 - doprava předmětu smlouvy do místa předání kupujícímu
 - vozidlo bude předáno se všemi provozními náplněmi

Veškeré výše uvedené doklady a písemnosti budou dodány v českém jazyce.

5. Součástí předmětu dodávky podle této smlouvy je dále:
 - kompletní servisní nářadí pro údržbu a opravu vozidla
 - 1ks servisní příručka v tištěné podobě,
 - kompletní technická dokumentace vozidla 1ks v tištěné podobě a 1ks v elektronické podobě (na CD) volně kopírovatelný
 - katalog náhradních dílů 1ks v tištěné podobě a 1ks na CD, volně kopírovatelný

Veškeré výše uvedené doklady a písemnosti budou dodány v českém jazyce.

Čl.III. Množství, termín, způsob a místo plnění, přechod vlastnictví a odpovědnosti

1. Prodávající se zavazuje dodat bezvadný předmět koupě splňující veškerou technickou specifikace v termínu do 14 kalendářních měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy. Kupující je povinen vozidlo v dohodnutém termínu převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu, uvedenou v čl. IV. této smlouvy.
2. Místem dodání a převzetí vozidla je vozovna kupujícího na adrese: Bílovecká 1127/98, 747 06 Opava. Předání a převzetí vozidla proběhne mezi oprávněnými zástupci obou smluvních

stran, uvedených v této smlouvě, protokolárně formou sepsání a uzavření protokolu o předání a převzetí, který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Vlastnictví vozidla přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem dodání (podpis předávacího protokolu).

3. Nebezpečí nahodilé škody přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem přechodu vlastnického práva z prodávajícího na kupujícího.
4. Kupující bude písemně vyzván k převzetí předmětu dodávky prodávajícím a to minimálně 7 pracovních dnů před termínem dodání. Písemná výzva k převzetí může být realizována prostřednictvím datové schránky nebo doporučené pošty.

Čl.IV. Cena

1. Smluvní strany se dohodly na konečné ceně dodávky v rozsahu a provedení podle čl.II. této smlouvy ve výši:

□ Cena vozidla bez DPH 2 754 000,- Kč

(slovy: dvamilionysedmsetpadesátčtyřitisíce korun českých)

□ Cena vozidla vč. DPH 3 332 340,- Kč

(slovy: třimilonytřistatřicetdvatisícetřistačtyřicet korun českých)

DPH se pro účely této smlouvy rozumí peněžní částka, jejíž výše odpovídá výši daně z přidané hodnoty vypočtené dle zákona o dani z přidané hodnoty, platná v době zdanitelného plnění jednotlivých dodávek předmětu této smlouvy.

Kupní cena je stanovena jako cena maximálně přípustná za splnění celého předmětu této smlouvy, přičemž zahrnuje dopravu a pojištění pro transport do místa určení, zahrnuje veškeré náklady, jejichž vynaložení je předpokládáno při realizaci této smlouvy. Článek této smlouvy týkající se přechodu vlastnictví a rizika odpovědnosti za škodu má přednost před tímto ujednáním.

Uvedenou kupní cenu lze překročit pouze v případě změny právních předpisů, kterými budou stanoveny nové povinné technické, ekologické, bezpečnostní a jiné požadavky na výrobu a provoz vozidel, jejichž důsledkem budou změny v technickém provedení vozidel mající vliv na jeho cenu.

Čl.V. Platební podmínky

1. Platba se uskuteční mezibankovním převodem mezi bankou kupujícího a bankou prodávajícího, z účtu kupujícího na účet prodávajícího, uvedeného v záhlaví této smlouvy, a to na základě bezvadné faktury-daňového dokladu. Nebude-li doručen kupujícímu řádný daňový doklad, nestane se kupní cena splatnou.

2. Sjednanou kupní cenu je prodávající oprávněn kupujícímu účtovat samostatnou fakturou, kterou je prodávající oprávněn vystavit po řádném předání vozidla, přičemž nedílnou součástí každé faktury musí být kopie předávacího protokolu, ze kterého bude zřejmé, že vozidlo bylo předáno bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Bez přiložení uvedeného předávacího protokolu nevzniká kupujícímu povinnost platit kupní cenu podle této smlouvy. Splatnost faktury se sjednává v délce 14 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu.

3. Faktura (daňové doklady) bude předána nebo doručena na adresu:
Městský dopravní podnik Opava, a.s., Bílovecká 1127/98, 747 06 OPAVA ve dvou vyhotoveních nebo může být zaslána v elektronické podobě na e-mailovou adresu:
Faktura bude obsahovat tyto údaje:
Název a sídlo oprávněné a povinné osoby, tj. kupujícího a prodávajícího
Předmět dodávky
IČO a DIČ kupujícího a prodávajícího
Číslo smlouvy
Číslo platebního dokladu (faktury)
Den odeslání, den splatnosti a datum zdanitelného plnění
Označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má kupující platit
Soupis provedených dodávek za fakturační období
Fakturovanou částku bez daně, sazbu daně, daň a celkovou částku včetně daně z přidané hodnoty
Označení předmětu dodávky s odkazem na příslušnou část smlouvy
Razítko a podpis oprávněné osoby prodávajícího-v daném případě statutárního orgánu prodávajícího.

Čl.VI. Smluvní sankce a odstoupení od smlouvy

1. V případě, že prodávající nedodá řádně vozidlo v termínu sjednaném dle čl.III. této smlouvy, bude kupující účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši _____ Kč za každý i započaty den prodlen.

2. Dostane-li se prodávající do prodlení se zahájením odstraňování záruční vady, jak je uvedeno v čl.VII. odst.3 této smlouvy, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši _____ Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním závady. Nárok kupujícího na úhradu této smluvní pokuty je nezávislým na nároku kupujícího na smluvní pokutu dle předcházejícího odstavce.

3. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo druhé smluvní strany na náhradu škody.

Čl.VII. Záruční a servisní podmínky

1. Prodávající poskytuje na dodané vozidlo záruku za jakost po dobu 24 měsíců.

2. Jakoukoliv závadu vozidla oznámí kupující prodávajícímu písemně na mail prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy neprodleně poté, kdy se vada vozidla projevila. Oznámení o

vadě bude obsahovat odkaz na tuto smlouvu, označení konkrétního vozidla dodaného dle této smlouvy, popis vady a popis toho, jak e vada projevuje. Součástí reklamace bude též požadavek způsob jejího vyřízení.

3. Prodávající se zavazuje zahájit záruční opravu v termínu do 4 hodin od nahlášení.
4. Záruka se prodlužuje o dobu odstavení vozidla z provozu z důvodů výrobcem uznané záruční vady nebo o dobu provádění záruční opravy z důvodů výrobcem uznané záruční vady.
5. Všechny záruky uvedené v článku VII. této smlouvy počínají běžet dnem, kdy kupující převezme kompletně vozidlo, včetně veškeré dokumentace se všemi součástmi a příslušenstvím.
6. Prodávající prohlašuje, že dodávané vozidlo splní zákonné podmínky pro provoz na území České republiky, což dokládá příslušnými písemnými doklady.
7. Prodávající se dále zavazuje být připraven kupujícímu dodávat za obvyklou cenu v obvyklých dodacích lhůtách náhradní díly na vozidlo dodané dle této smlouvy minimálně po dobu životnosti vozidla, která činí 15 let. V případě konstrukčních změn nebo dodavatelů náhradních dílů se dodavatel zavazuje zajistit jejich rovnocenné náhrady.

Čl.VIII. Zvláštní ujednání

1. Veškeré případné změny ustanovení této smlouvy je nutno navrhnout písemnou formou.
2. Prodávající ani kupující nenesou odpovědnost za nesplnění svých smluvních závazků v důsledku vyšší moci. Pod pojmem vyšší moc se rozumí působení nepředvídatelných událostí, vyskytnuvších se po uzavření smlouvy, které jsou mimo možnosti zvládnutí smluvními stranami nebo proti kterým nemohou smluvní strany přijmout dostatečná opatření, jako jsou organizované stávky, epidemie, válka, mobilizace, přírodní pohromy, mimořádné spory mezi zaměstnavatelem a odborovými orgány takového rozsahu, že zcela zabraňují nebo zásadně zpožďují plnění smluvních závazků některé ze smluvních stran.
3. Smluvní strana, na kterou působí případ vyšší moci, musí učinit patřičná opatření pro omezení nebo minimalizaci důsledků těchto událostí a musí předložit podrobný plán takových opatření druhé smluvní straně. Prodávající a kupující musí spolupracovat při předcházení zpoždění nebo jakýmkoli jiným následkům.
4. Prodávající se zavazuje poskytnout plnění dle této smlouvy s odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy kupujícího.
5. Pokud bude požadováno poukázání platby kupujícím na jakýkoliv jiný účet než ten, který je zveřejněný v souladu s § 109 zákona č.235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty v platném znění, je kupující oprávněn zadržet tuto platbu až do doby, kdy prodávající sdělí kupujícímu

číslo zveřejněného účtu. V případě zadržení, splatnost plateb začne běžet až dnem sdělení čísla zveřejněného účtu. Pokud dojde k indikaci naplnění jakýchkoliv jiných podmínek ručení kupujícím za DPH účtovanou prodávajícím v souladu s § 109 zákona o dani z přidané hodnoty (v případné vazbě na další související ustanovení), je kupující oprávněn zadržet z každé příslušné platby DPH a tuto na výzvu správce daně uhradit v pozici ručitele přímo na účet příslušného správce daně. Dojde-li k pozdržení případně neuhrazení jakýchkoliv plateb nebo jejich částí z výše uvedených důvodů, nevzniká prodávajícímu žádný nárok na úhradu případných úroků z prodlení, penále, náhrady škody nebo jakýchkoliv dalších sankcí vůči kupujícímu, a to ani v případě, že by mu podobné sankce byly vyměřeny správcem daně.

6. Prodávající podpisem této smlouvy bere na vědomí, že kupující je subjektem povinným v souladu se zákonem č.106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím (dále jen zákon) a v souladu a za podmínek stanovených v zákoně je povinen tuto smlouvu, případně informace v ní obsažené nebo z ní vyplývající zveřejnit. Informace, které je povinen kupující zveřejnit, se nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, ani za důvěrný údaj nebo sdělení ve smyslu ustanovení § 1730 odst.2 zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku. Podpisem této smlouvy dále bere prodávající na vědomí, že tato smlouva bude kupujícím zveřejněna v Registru smluv na portále veřejné správy dle zákona č.340/2015 Sb.. Účinnost této smlouvy je nejdříve zveřejněním v Registru smluv na portále veřejné správy. O nabytí účinnosti smlouvy se kupující zavazuje informovat prodávajícího bez zbytečného odkladu, a to na e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
7. Veškerá vzájemná práva a povinnosti prodávajícího a kupujícího vyplývající z uzavřené této smlouvy se řídí právem České republiky. Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah upravený touto smlouvou a vztahy v této smlouvě výslovně neupravené a z ní vyplývající, se řídí úpravou obsaženou v zákoně č.89/2012 Sb. občanský zákoník, a akceptuje ustanovení obecně závazných právních předpisů. Smluvní strany dále prohlašují, že v kontextu předchozí věty však vylučují aplikaci Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží, vtělené do právního řádu České republiky sdělením č.160/1961 Sb.
8. Strany se zavazují, že veškeré případné spory z této smlouvy vzniklé, se pokusí řešit smírně vzájemnou dohodou. Nebude-li však dosažení dohody o některé otázce ani přes veškerou snahu možné, bude řešení takového sporu rozhodováno obecnými soudy České republiky v souladu se zákonem 99/1963 Sb. občanským soudním řádem, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly ve smyslu ust. § 89a zák. č. 99/1963 Sb. občanský soudní řád, že ve věcech souvisejících s touto smlouvou či jednotlivými smlouvami uzavíranými mezi smluvními stranami na základě této smlouvy, budou v prvním stupni v případě věcné příslušnosti okresního soudu pro ten který případ místně příslušným Okresní soud v Opavě a v případě věcné příslušnosti krajského soudu pro ten který případ, bude místně příslušný Krajský soud v Ostravě.

9. Žádný z účastníků této smlouvy není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy plynoucí jednostranně bez souhlasu druhé smluvní strany ve prospěch třetí osoby.

Čl.IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je platná pouze v písemné formě. Její změny nebo doplňky je možno provést pouze písemně formou dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
2. Nedojde-li k doručení písemnosti druhé smluvní straně či bude-li sporným datum doručení písemnosti, považuje se za doručení třetí den po prokazatelném odeslání písemnosti
3. Smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po podpisu všech vyhotovení obdrží prodávající jedno vyhotovení a kupující tři vyhotovení.

Na důkaz souhlasu s podmínkami této smlouvy následují podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

Přílohy:

-Technická specifikace vozidla

V Praze dne

V Opavě dne

Za prodávajícího

Za kupujícího

Elektronicky podepsal
Mgr. Marek Tomášek
RÖTHLEHNER pracovní plošiny s.r.o.
10:49 04.12.2024

Milan Semera
Digitálně podepsal
Milan Semera
Datum: 2024.12.05
04:12:28 +01'00'

.....
Marek Tomášek
jednatel
RÖTHLEHNER pracovní plošiny s.r.o.

.....
Milan Semera
předseda představenstva společnosti
Městský dopravní podnik Opava, a.s.

**Souhrnná specifikace technických dat požadovaných a nabízených
pro vysokozdviznou pracovní plošinu na skříňový podvozek:**

Podvozek, motor, kabina

- Motor vznětový, emisní norma EURO 6
ANO EURO 6 emisní úroveň E
- Celková hmotnost vozidla max. 6t
Hmotnostní varianta 5,2 t
- Převodovka manuální / automatická
6 stupňová manuální ECO Gear
- Mechanická uzávěrka diferenciálu
Uzávěrka elektronická ASR
- Řízení s posilovačem
ANO
- Airbagy min. čelní řidiče a spolujezdců
ANO pro řidiče i oba spolujezdců
- Brzdy min. na přední nápravě kotoučové
ANO na všech kolech
- Kabina min. 3 místa k sezení
ANO 3 místa
- Nastavitelné sedadlo řidiče horizontálně i vertikálně
ANO
- Centrální zamykání s dálkovým ovládním
ANO standard
- Elektricky ovládaná boční okna
ANO
- Autorádio
ANO digitální včetně DAB + multimediální systém
- Antikorozní úprava podvozku

ANO

- Odpojovač baterií
ANO z výroby
- Počítadlo motohodin plošiny
*ANO běh motoru ve volnoběžných otáčkách (pohon plošin) MB přepočít
1 motohodina /60 km*
- Uzamykatelné víko palivové nádrže
ANO
- Zpětná zrcátka v závislosti na šířce nástavby/skříně
Běžná šířka, nástavba nepřesahuje boční obrys podvozku
- Kamera s barevným obrazem na monitor do kabiny ve výhledu řidiče pro sledování prostoru za vozidlem
ANO se zařazení zpátečky a s možností zapnutí i při jízdě
- Plnohodnotné rezervní kolo
ANO držák rezervního kola uvnitř skříně (doporučujeme), případně pod koncem rámu
- Vozidlo na pneumatikách, vč. rezervy od jednoho výrobce s odpovídajícím indexem zatížení
ANO pneu 205/75 R 16 C
- Pneumatiky s jednotným vzorkem pro celoroční provoz
ANO pneu M+S
- Zvukový signál zpátečky s možností vypnutí v kabině řidiče
ANO
- Odnímatelné pratelné potahy sedadel tmavé barvy
ANO
- Gumové koberce v kabině
ANO
- Povinná výbava vozidla
ANO
- Barva podvozku - kabiny, nástavby - bílá + bezpečnostní polepení vozidla

ANO

Plošina, nástavba vozidla

- Elektrohydraulicky ovládaná pohyblivá zdvihací pracovní plošina na skříňovém podvozku
ANO model GSR E 140TJV
- Výložník teleskopický s JIB ramenem
ANO rozsah vyklápění 80° pod osu teleskopu, 50° nad osu teleskopu (koš lze tedy spustit přes překážku ale i zasunout zespu pod překážku)
- Ovládání pohonu pohybu a start/stop motoru vozidla z koše a ze spodního stanoviště ovládání a plné proporcionální ovládání všech funkcí z těchto stanovišť
ANO spodní ovládání navíc ve standardu s možností ovládání dálkově kabelem min 5 m (vhodné pro kontrolu činnosti obsluhovatele v koši)
- Ovládání výsuvných podpěr ze spodního stanoviště ovládání a z koše (pod podmínkou transportní polohy výložníku)
ANO navíc ve standardním provedení možnost práce bez opěr a to v omezeném stranovém rozsahu (7,5° vpravo a 7,5° vlevo od podélné osy v zadní části vozidla) a současně s omezenou pracovní výškou o 1m
- Plošina s dvojitou izolací pro práci pod napětím na trakčním vedení trolejbusové dráhy do 1 000 V AC / 1 500 V DC (PZ UTZ)
ANO dvojitá izolace plošiny řešena dle evropské normy DIN VDE 0682-742.
- Izolace pracovní plošiny musí splňovat podmínky pro práci na trakčním vedení pod napětím i za mírného deště – dodání prohlášení o splnění požadavku „práce na trakčním vedení pod napětím i za mírného deště“
ANO jedná se o vyhodnocení protokolů požadovaných zkoušek uvedených v Typové zkoušce dle normy DIN VDE 0682-742. Protokoly Typové zkoušky včetně prohlášení o práci pod napětím za deště jsou součástí dodávky
- Součástí technické specifikace bude dodání rozměrového výkresu se základními kótami navrhovaného technického řešení. Z výkresu bude patrné rozmístění jednotlivých komponentů požadované výbavy
ANO navrhované standardní řešení uvedené na přiloženém výkresu CODE PRP 1620 je součástí příloh. Obsahuje základní rozměry vozidla, rozvor podvozku a

pracovní diagramy podle zatížení a použití opěr

- Součástí dokumentace bude i uvedení pohotovostní, celkové hmotnosti a výkres pracovního diagramu

ANO pohotovostní hmotnost je závislá na parametrech zvoleného podvozku a požadované výbavě. Nadstandardní výbava (rezervní pneumatika 60 kg, elektropohon 70 kg, dřevěná podlaha skříně, oddělovací trafo sada podložek a nájezdových klínů plus příslušenství - ze zadání 300 kg)

Pohotovostní hmotnost uvedená v TP bude max. 4 300 kg. Pro dva spolujezdce, a další náklad zbývá 900 kg

- Pracovní výška min. 13,0 m

ANO pracovní výška 13,9 m, podlaha koše 11,9 m

Stranový dosah koše s plným zatížením 250 kg min. 6 m - uveďte max. boční dosah a dosahy při případném vyšším povoleném zatížení koše

ANO boční stranový dosah koše s plným zatížením 250 kg je 6, 2 m. Nabízený model se snímačem klopných momentů principiálně neumožňuje vyšší zatížení koše. Dosahy jsou při všech zatíženích zajištěny s koeficientem bezpečnosti 1,5

- Nosnost pracovního koše min. 250 kg

ANO skutečná nosnost 250 kg je uváděna a nastavena včetně zvýšené hmotnosti sklolaminátového koše a doplňkových izolátorů, gumové podložky na podlaze koše atd. Nikoli s Al košem

- Otoč výložníku v rozsahu min. 340°

ANO otoč výložníku je 360°

- Min. rozměry izolovaného pracovního koše š 1,2 x h 0,7 x v 1,1 m

ANO rozměry izolovaného pracovního koše š 1,2 x h 0,7 x v 1,1 m

- Sklolaminátový koš s horní příčkou, gumová rohož na podlaze (protiskluzná podlaha v koši)

ANO s horní příčkou, tedy s madlem zábradlí po celém obvodu.

- Automatické vyrovnávání koše do vodorovné polohy

ANO navíc s možností překonání automatického vyrovnávání pro rychlou pomoc zraněnému pracovníkovi v koši. Bez možnosti nouzového sklopení koše (sklopení do vodorovné roviny s terénem) nelze zraněného pracovníka z koše prakticky vyprostit. Školící video na vyžádání k dispozici

- Nouzové spuštění plošiny (koše) přídatným elektrickým čerpadlem, nebo minimálně ruční nouzovou pumpou

ANO z důvodu zrychlení nouzového spouštění hlavně při záchraně zraněného pracovníka v koši přidavným elektrickým čerpadlem. Rychlé elektrické nouzové spuštění může být provedeno ze spodního ovládání ale i druhým pracovníkem přímo z koše. Elektrické nouzové spuštění je až 5x rychlejší než spouštění ruční nouzovou pumpou.

Součástí dodávky je i žebřík pro případný výstup na střechu vozidla

- Plné ovládání pohybů plošiny z koše jednou rukou, ovládací prvky v koši chráněné proti dešti
ANO
- Plastová snímací skříňka na nářadí v pracovním koši
ANO dle volby ve čtyřech rozměrových variantách
- El. kabeláž a hydraulické hadice instalovat uvnitř teleskopu pro max. ochranu proti poškození
ANO
- Ustavení plošiny musí být zajištěno podpěrami se sadou podložek, současným výsuvem a spouštěním, popř. individuálním ovládáním
ANO požadované kombinace jednoho páru opěr jsou umožněny ve všech požadovaných variantách
- Zásuvky 230V v koši a v prostoru skříňe se samostatným odděleným okruhem například oddělovacím trafem 230/230V), možnost napojení na distribuční síť nebo z elektrocentrály
ANO pro zásuvky v koši oddělovací trafo 230 V/230 V. Zdroj ze sítě a z elektrocentrály je připojen na vstupu trafua. Spodní zásuvka může být připojena před, nebo za oddělovacím trafem. Dolní zásuvku ale doporučujeme zapojit před trafem. Předpokládáme, že elektrocentrála bude provozována mimo uzavřenou skříň vozidla
- Elektrický pohon hydrauliky 230 V (pro práce v uzavřeném prostoru), možnost napojení na distribuční síť nebo z elektrocentrály
ANO elektropohon 230 V 2,2 kW vyžaduje připojení k síti přes jistič 16 A. Při případném použití elektrocentrály pro elektropohon s dostatečným výkonem (min 4,0 kW s moderním řešením rozběhu)
-
- Ve skříňové nástavbě požadujeme LED osvětlení, pracovní stůl se svěrákem, skříň se zásuvkami, prostor pro umístění elektrocentrály, další příslušné prostory pro nářadí a materiál (předpokládaná hmotnost příslušenství – 300 kg)
ANO skříň a pracovní stůl upevněn k vnitřnímu boku skříňe vozidla, a to na levé straně (návrh viz. příloha. Skříň je vybavena podlahou ze stavební překližky a LED

osvětlením

Bezpečnostní prvky

- Výstražné osvětlení LED diodami (výstražná rampa) oranžové barvy umístěné v zadní části skříňové nástavby a na kabině vozidla ovládané z místa řidiče
ANO umístěna v zadní části nástupní plošiny a po obou stranách výložníku v nejvyšším místě celého vozidla
- Výstražné osvětlení LED diodami s krytem umístěné pod košem, viditelné ze všech směrů
ANO
- Kontrola zasunutí opěr při jízdě, signalizovaná v kabině
ANO
- Kontrola vysunutí opěr při činnosti
ANO s výjimkou povolené práce bez opěr
- Jednoduché, ručně ovládané nouzové spouštění
ANO včetně výše uvedeného elektricky poháněného nouzového spouštění
- Nouzové spouštění ve skříni ovládání opěr
ANO skříň ovládání opěr a ruční nouzové spouštění je umístěno na sloupu otoče plošiny uvnitř skříně a přístupné po otevření bočních posuvných dveří
- Všechny hydraulické válce chráněné zpětnými ventily
ANO
- Bezpečnostní samolepky a výstražné nápisy v českém jazyce
ANO
- Nájezdové klíny podvozku a sada výstražných kuželů
ANO na stojanu uvnitř skříně s přístupem po otevření bočních posuvných dveří

Součástí dodávky

- Návod k obsluze podvozku a přístup k elektronické servisní knize v českém jazyce
ANO
- Návod k obsluze nástavby 2x v papírové a elektronické verzi v českém jazyce
ANO
- Výstupní revize zvedacího zařízení, elektro zařízení včetně Průkazů způsobilosti UTZ elektro a ZZ
ANO
- Revizní kniha včetně revize a ověřovací zkoušky
ANO
- ES prohlášení o shodě, CE prohlášení
ANO
- Deník zdvihacího zařízení
ANO
- Protokol o měření izolačního stavu, kusová zkouška
ANO, navíc kopie typové zkoušky s potvrzením práce za deště
- Oprávnění k montáži a opravám vydané pověřenou organizací dle zákona č. 250/2021 Sb.
ANO
- Vozidlo musí vyhovovat následujícím podmínkám:
 - vyhlášce 341/2002 Sb. „Schvalování technické způsobilosti a technických podmínek provozu vozidel na pozemních komunikacích“
 - nařízení vlády ČR 176/2008 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na strojní zařízení
 - ČSN EN 280-1/2023 pojízdné zdvihací pracovní plošiny*ANO*
- Technický průkaz vozidla
ANO
- Předání vozidla v sídle kupujícího, areál MDPO, a.s.
ANO
- Zaškolení zaměstnanců z obsluhy
ANO

- Záruční a pozáruční servis zdvihadla a výbav do 48 hod. v sídle kupujícího
ANO mimo oprav po haváriích a mimo rozsáhlých závad
- Záruka min. 24 měsíců na zdvihadlo
- *Ano 24 měsíců*