



KUPNÍ SMLOUVA

č. kupujícího VSD 01219

č. prodávajícího 124007

uzavřená podle § 2085 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I.

Smluvní strany

MĚSTO NAPAJEDLA

se sídlem Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla

IČO: 00284220

zastoupené Mgr. Robertem Podlasem, starostou města

(dále jen „kupující“)

a

WISS CZECH, s,r.o.

se sídlem Prakšická 2784, 688 01 Uherský Brod

IČO: 29305934

zastoupený: Ludkem Štěpáníkem, jednatelem společnosti

bankovní spojení : Raiffeisenbank a.s., č.úctu: 5200015568/5500

(dále jen „prodávající“)

II.

Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je prodej a koupě velitelského automobilu pro hasičskou jednotku (dále jen „VEA“) v technické specifikaci, která je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

III.

Práva a povinnosti prodávajícího

1. Prodávající prohlašuje, že předmět smlouvy dle čl. II. této smlouvy je bez právních vad, tj. VEA je výlučným vlastnictvím prodávajícího, nejde o vozidlo na leasing, k VEA nenáleží práva žádné další osobě, není dáno do zástavy, dispozice s vozidlem není ničím omezena.
2. Prodávající dále prohlašuje, že mu ke dni prodeje nejsou známy žádné závady na předmětu smlouvy, na které by měl povinnost v souvislosti s touto smlouvou povinnost kupujícího upozornit, a ani žádné nezamlčel.
3. Prodávající předá kupujícímu spolu s předmětem smlouvy i doklady, které se k předmětu smlouvy vztahují.
4. Prodávající poskytuje na předmět smlouvy záruku v trvání dvou let počínaje datem předání VEA kupujícímu.

IV.

Práva a povinnosti kupujícího

1. Kupující se na základě této smlouvy zavazuje předmět smlouvy od prodávajícího převzít do svého vlastnictví a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu dle čl. V. této smlouvy.

2. Kupující je povinen při převzetí od prodávajícího předmět smlouvy překontrolovat zda nemá viditelné vady a provést zkušební jízdu.

V. Kupní cena

Kupní cena je stanovena na základě nabídky Prodávajícího podané na veřejnou zakázku s názvem „Velitelský automobil pro JSDHM Napajedla“ takto:

Celková kupní cena za dodávku

1 999 900,-Kč bez DPH
419 979,-Kč DPH 21 %
2 419 879,-Kč včetně DPH

(slovy dvamilionovýřistadevatenácttisícsmsetsedmdesátdevět korun českých)

VI. Způsob placení

1. Kupní cena bude hrazena následujícím způsobem:
 - Zálohu ve výši max. 1,4mil.Kč bez DPH uhradí kupující na základě zálohové faktury vystavené se splatností 5 dnů prodávajícím poté, kdy zástupce kupujícího převezme formou předávacího protokolu podvozek VEA v sídle prodávajícího
 - Dopltek kupní ceny uhradí kupující na základě faktury – daňového dokladu vystaveného prodávajícím se splatností 30 dnů po dodání VEA kupujícímu, a to na základě předávacího protokolu o převzetí VEA.
2. Vlastnictví k převáděnému předmětu smlouvy přechází na kupujícího úplným splacením kupní ceny, odpovědnost za škodu dnem jeho předání.
3. Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku na jakost v délce trvání 24 měsíců ode dne protokolárního převzetí a předání předmětné části plnění, Zárukou za jakost přejímá Prodávající závazek, že dodané zboží bude po tuto dobu způsobilé pro použití ke smluvenému, jinak obvyklému účelu, a že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti. Prodávající odpovídá za jakoukoliv vadu, jež se vyskytne v době trvání záruky. Kupující je povinen záruční vady oznámit Prodávajícímu bez zbytečného odkladu od jejich zjištění. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Kupující nemůže zboží užívat pro jeho vady, za které odpovídá Prodávající.
4. Kupující nahlásí vadu Prodávajícímu, a to telefonicky a následně emailem. Prodávající neprodleně potvrdí písemně (emailem) přijetí závady a navrhne způsob odstranění (např. výměna, návštěva servisního technika, atd.). Kontakty pro nahlášení vad: telefon Prodávajícího 608 510 773, email Prodávajícího servis@wiss.cz.

VII. Místo a způsob dodání zboží

1. Místem dodání a převzetí předmětu smlouvy je sídlo kupujícího.
2. Termín předání předmětu smlouvy je nejpozději do 30.11.2024.

VIII. Platnost smlouvy

Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

IX.
Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Změny a doplnění této smlouvy jsou možné pouze v písemné podobě a na základě vzájemné dohody obou smluvních stran.
3. Tato smlouva se uzavírá ve třech vyhotoveních, z nichž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající jedno vyhotovení.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, s obsahem souhlasí, a že je tato smlouva projevem jejich svobodné vůle.

Příloha č.1 Kupní smlouvy : technické podmínky VEA

*Doložka (zák. 128/2000 Sb. o obcích) v platném znění
Tímto se osvědčuje, že uzavření této Kupní smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Napajedla č. 716/32/23/1/2024 dne 24.06.2024 a tím jsou splněny podmínky platnosti této smlouvy*

V Napajedlích dne: 3.07.2024

Za Kupujícího



.....
Mgr. Robert Podlas, starosta města
starosta města

V Uh. Brodě dne: -9 -07- 2024

Za Prodávajícího

.....
Luděk Štěpáník,
jednatel WISS CZECH, s.r.o.

WISS CZECH, s.r.o.
Prakšická 2784
688 01 Uherský Brod
IČO: 29305934
DIČ: CZ29305934 ③

Technické podmínky pro velitelský automobil

1. Tyto technické podmínky vymezují požadavky pro pořízení 1 kusu velitelského automobilu (dále jen „VEA“) v provedení speciálním, hmotnostní třídy L s celkovou hmotností nepřevyšující 3.500 kg, na automobilovém podvozku v kategorii 2
2. VEA splňuje technické podmínky stanovené:
 - a) předpisy pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení RZA včetně výjimek, které jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla část II (technický průkaz),
 - b) vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb. a doložené kopii certifikátu vydaného pro daný typ zásahového požárního automobilu autorizovanou osobou, případně prohlášením o shodě výrobku,
 - c) vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů,a dále uvedené technické podmínky.
3. VEA splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., s níže uvedeným upřesněním.
4. VEA je konstruován na podvozku terénní pick-up Double Cab hmotnostní třídy do 3500 kg, pohonem 4 x 4, automatickou převodovkou, vznětovým motorem o minimálním výkonu 170 kW, zdvihovým objemem motoru minimálně 2900 cm³, odnímatelným tažným zařízením na 3,5 t.
5. VEA je dále vybaveno:
 - předními světlomety i zadními světlomety typu LED matrix s automatickým přepínáním potkávacích a dálkových světel
 - předními mlhovými světly typu LED, směrovkami a brzdovým světlem typu LED
 - ochranou předního nárazníku a ochranným lemováním předních i zadních blatníků /podběhů/, vše v základní výbavě vozidla
 - vyhříváním čelním sklem
 - bočními pomocnými náslapy
 - elektricky nastavitelným vyhříváním sedadlem řidiče a spolujezdce
 - zpětnou kamerou, parkpilot vpředu a vzadu
 - digitální přístrojovou deskou 12“, palubní deskou vzhledu kůže
 - koženými sedadly
 - multifunkčním vyhříváním volantem
 - centrálním zamykáním zadních výklopných dveří, bezklíčové zapalování
 - zadní uzávěrkou diferenciálu
 - 12“ displejem infotainmentu, navigací
 - adaptabilním tempomatem ACC
 - 18“ AL koly s měřením talku v pneumatikách
 - Hardtopem na ložné ploše
 - alternátorem 250A

- park Assist paket pro tažné zařízení
 - vodním přídavným topením
 - automatickou převodovkou 10°
 - automatickou dvouzónovou klimatizací
 - dešťovým senzorem
 - ESP včetně brzdového asistentu, asistent pro rozjezd do kopce, ABS, EDS, ASR, MSR, elektromechanickým posilovačem brzd
 - komfortními tlumiči a pérováním
 - nárazníkem vpředu lakovaným v barvě vozu, nárazníkem vzadu v kontrastní barvě
 - palivovou nádrž na min. 70 litrů
6. VEA je vybaven zásuvkou 230 V pro dobíjení akumulátorů. Součástí zásuvky je inteligentní dobíjecí zařízení. Zásuvka je umístěna v blízkosti nástupu řidiče a při spuštění motoru se samočinně odpojí. Součástí dodávky je příslušný protikus s přívodním kabelem o délce nejméně 4m. Zásuvka je kompatibilní s typem Rettbox-air 230 V.
7. Měrný výkon motoru VEA je nejméně 50 kW na 1000 kg největší technicky přípustné hmotnosti. VEA je vybaven vznětovým motorem.
8. Kabina osádky VEA je v prostoru první řady sedadel vybavena dvěma samostatnými zásuvkami 12 V pro napojení dobíjecích prvků. Všechny zásuvky jsou neustále napájeny nezávisle na zapnutí/vypnutí spínací skříňky VEA. Před sedadlem velitele jsou vyvedeny 2 napájecí konektory USB C pro mobilní telefon a velitelský tablet o proudu 2 A. Před sedadlem velitele bude umístěn držák na tablet o velikosti 10“, mobilní telefon bude volně ložen v přihrádce. Držák a nabíjecí zdroje dodá dodavatel.
9. Kabina osádky VEA je vybavena ručním digitálním terminálem TPH 900, který je umístěn ve vozidlovém adaptéru, který zlepšuje signál radiostanice a disponuje externím mikrofon s reproduktorem. Komunikační prostředky dodá dodavatel.
10. Kabina osádky je vybavena první řadou sedadel pro 2 osoby, pro strojníka (řidiče) a velitele a druhou řadou sedadel pro dvě evakuované osoby. Místo prostředního sedadla VEA je vyhotoven úložný prostor pro uložení následujícího příslušenství:
- 1ks zdravotnický batoh dodá zadavatel
 - 1ks automatický externí defibrilátor dodá zadavatel
 - 4ks ručních svítilen včetně dobíjecích úchytů dodá zadavatel
 - 4ks ručních radiostanic včetně dobíjecích úchytů dodá zadavatel
 - 4ks reflexních vest dodá zadavatel
11. Pro osvětlení bezprostředního okolí účelové nástavby je na obou bocích umístěn nejméně jeden zdroj bílého LED neoslňujícího světla.

ZVZ

- modro-červená kombinace – Modrá jedna strana, červená druhá strana
- nízkoprofilová plně osazená rampa z čelní a bočních stran
- jeden reproduktor za maskou vozidla
- dva záblesky na masce vozu
- dva záblesky na zadní straně vozu
- dva záblesky na zadní straně vozu uvnitř korby (viditelné i po otevření zadních výklopných dveří)
- dva záblesky na boční straně VEA
- ovládání ZVZ z ovladače **AZJ 400 B-M-16**
- na zadní straně vozu sváděcí světelná alej ovládaná přes ovladač ZVZ

- možnost změny tónu přes klakson umístěný na volantu
12. Přístup k požárnímu příslušenství uloženému v účelové nástavbě je přístupné ze tří stran.
 13. Pro barevnou úpravu VEA je použita bílá barva RAL 9003 a jasně červená barva. Vozidlo je doplněno retroreflexními žlutozelenými zvýrazňující prvky (šrafovaní chevron na zádi vozu, pruh na obou bocích VEA, boční dveře účelové nástavby jsou polepeny celé včetně jasně červeného nápisu ☞ 112).
 14. Nápis s označením dislokace jednotky je umístěn v bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na obou předních dveřích kabiny osádky. V prvním řádku je text „JEDNOTKA SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ“ a v druhém řádku je „NAPAJEDLA“.
 15. Na přední části karosérie kabiny osádky pod předním oknem je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm. Na zadní části karoserie VEA je nápis "HASIČI" vysoký 100 mm.
 16. Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.
 17. Účelová nástavba VEA je umístěna v zadní části vozidla.
 18. Účelová nástavba VEA je Hardtop. Vnitřní prostor účelové nástavby je osvětlen neoslňujícím světlem typu LED.
 19. Účelová nástavba VEA je vybavena úložným prostorem s úchytnými prvky pro upevnění požárního příslušenství:

-	1ks	plovoucí čerpadlo	dodá zadavatel
-	1ks	motorová pila	dodá zadavatel
-	1ks	dřevorubecká lopatka	dodá zadavatel
-	1ks	kombinovaný kanystř k MP	dodá zadavatel
-	1ks	kufřík s příslušenstvím k MP	dodá zadavatel
-	1ks	el. kalové čerpadlo	dodá zadavatel
-	4ks	hadice C52	dodá zadavatel
-	1ks	kufř s AKU nářadím	dodá zadavatel
-	1ks	teleskopický žebřík	dodá zadavatel
-	1ks	elektrocentrála invertorová	dodá zadavatel
-	1ks	prodlužovací kabel 230V 25m	dodá zadavatel
-	1ks	kufř s nářadím	dodá zadavatel
-	1ks	vyprošťovacího nástroje „Hooligan“	dodá zadavatel
-	1ks	pákové kleště	dodá zadavatel
-	1ks	násada, koště, hrábě	dodá zadavatel
-	1ks	sekera	dodá zadavatel
-	1ks	rojáček pro odchyt hmyzu	dodá zadavatel
-	1ks	plastová přepravka s obleky proti hmyzu	dodá zadavatel
-	1ks	kombinovaná proudnice C52	dodá zadavatel
-	4ks	výstražný skládací kužel	dodá zadavatel
-	1ks	10l kanystř na benzín	dodá zadavatel
-	1ks	AKU osvětlovací systém	dodá zadavatel
-	1ks	přenosný hasící přístroj sněhový	dodá zadavatel
-	1ks	přenosný hasící přístroj práškový	dodá zadavatel
-	1ks	sada s úvazky a lezeckým vybavením	dodá zadavatel
 20. Prostory pro uložení požárního příslušenství jsou po stranách účelové nástavby přístupné nahoru výklopnými dvířky, a to jednou na každé straně. Prostor pro uložení požárního

příslušenství v zadní části účelové nástavby je vybaven dveřmi, které se otevírají ve vrchní části nahoru, ve spodní části dolů.

21. Na pravém boku účelové nástavby jsou uloženy dvě nabíječky na aku nářadí Milwaukee, které jsou napájeny na 230 V, v provozu jsou tedy pouze, když je vůz připojen na 230 V přes Rettbox.
22. Technická životnost VEA je nejméně 16 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10.000 km. Po celou tuto dobu je VEA plně funkční.
23. Pro výrobu VEA se používá pouze automobilový podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.
24. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do zásahového požárního automobilu splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.) a návodem k použití.

