

Technické podmínky pro dopravní automobil s požárním přívěsem nákladním

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3500 kg (dále jen „DA“) s požárním přívěsem nákladním kategorie O1.
2. DA splňuje požadavky:
 - a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení DA včetně výjimek jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla část II. (technický průkaz),
 - b) stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., a doložené při dodání DA kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ DA autorizovanou osobou, případně prohlášením o shodě výrobku,
 - c) stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů,a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
3. Požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., DA splňuje s níže uvedeným upřesněním vybraných bodů:
 - 3.1 K bodu 9 a 14 přílohy č. 1
DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií s napětím shodným v DA kompatibilní s typem PowerPort PRO 12V, výrobce MagCode. Součástí dodávky je příslušný protikus.
 - 3.2 K bodu 10 přílohy č. 1
S ohledem na provoz DA v kopcovité krajině je pro DA použit automobilový podvozek se jmenovitým měrným výkonem nejméně 25 kW.1000kg⁻¹ největší technicky přípustné hmotnosti DA.
 - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1
Kabina osádky DA je vybavena analogovou radiostanicí a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
Analogová radiostanice splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1 k vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofону umožňujícího uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.
 - 3.4 K bodu 16 přílohy č. 1
DA je vybaven dvěma požárními světlomety 12 V se světelným tokem každého světlometu nejméně 1300 lm. Požární světlomety mají magnetické uchycení a jsou vybaveny kabelem o délce nejméně 3 m pro napojení na elektroinstalaci DA. Světlomety, kabely a vně karoserie umístěné zásuvky mají krytí nejméně IP 54.
 - 3.5 K bodu 16 přílohy č. 1
Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno vně umístěnými zdroji neoslňujícího světla typu LED částečně zapuštěnými do bočních stěn a do zadní stěny účelové nástavby.
 - 3.6 K bodu 17 až 23 přílohy č. 1
Kabinou osádky se rozumí prostor první řady sedadel, kterou tvoří nejméně sedadlo pro velitele a pro strojníka, druhé řady sedadel pro tři hasiče a třetí řady sedadel pro tři hasiče, nebo tři evakuované osoby při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.

- 3.7 K bodu 20 přílohy č. 1
Kabina osádky je vybavena:
 klimatizační jednotkou a druhým výměníkem topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel.
 topením nezávislým na chodu motoru a jízdě o tepelném výkonu nejméně 4 kW.
- 3.8 K bodu 22 přílohy č. 1
Kabina osádky je jednoprostorová nedělená s nejméně třemi dveřmi, z nichž alespoň jedny jsou posuvné.
- 3.9 K bodu 22 přílohy č. 1
Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice kompatibilními s typem TC700P, výrobce HYT, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
- 3.10 K bodu 22 přílohy č. 1
Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
- 3.11 K bodu 22 přílohy č. 1
DA je v kabině osádky vybaven:
 autorádiem,
 v dosahu sedadla velitele dvěma samostatnými automobilovými zásuvkami s napětím 12 V a elektrickým proudem 8 A, dále dvěma zásuvkami USB s elektrickým proudem nejméně 2 A pro případné napojení nabíjecích prvků mobilních telefonů.
- 3.12 K bodu 23 přílohy č. 1
Zvláštní výstražné zařízení typu „rampa“ (velikosti nejméně 3/5 šířky DA) umožňuje reprodukci mluveného slova a má světelnou část modré barvy opatřenou nejméně čtyřmi rohovými moduly a dvěma přímými moduly směrem dopředu, synchronizovaným LED zdroji světla. Součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě LED svítilny vyzařující světlo modré barvy, které jsou umístěny na přední straně kabiny osádky v prostoru pod předním oknem. Tyto svítilny se zapínají současně se zvláštním výstražným zařízením a lze je v případě potřeby vypnout samostatným vypínačem.
- 3.13 K bodu 26 přílohy č. 1
Úchytové a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.
- 3.14 K bodu 35 přílohy č. 1
Oranžová blikající světla na zadní stěně účelové nástavby jsou v provedení LED a jsou sdružena do jednoho celku, v počtu nejméně čtyř světelných zdrojů.
- 3.15 K bodu 36 přílohy č. 1
Pro barevnou úpravu DA je použita bílá barva RAL 9003 a červená barva RAL 3000. Bílý vodorovný pruh je umístěn po obou stranách karoserie DA v celé její délce.
- 3.16 K bodu 37 přílohy č. 1
V bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na obou předních dveřích kabiny osádky je umístěn nápis s označením dislokace jednotky. V prvním řádku je text „SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ“, v druhém řádku je název obce „LETY“.
- 3.17 K bodu 42 přílohy č. 1
Na přední části karosérie kabiny osádky pod předním oknem je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.
- 3.18 K bodu 37 a 42 přílohy č. 1
Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.

3.19 K bodu 7 přílohy č. 2

DA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg.

3.20 K bodu 8 přílohy č. 2

Kabina osádky DA je vybavena nejméně osmi sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, orientována po směru jízdy.

4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství. Požární příslušenství dodá výrobce DA (dodavatel), s výjimkou položek požárního příslušenství označených textem „dodá zadavatel“:

<input type="checkbox"/> lékárníčka velikost III v batohu	1 ks,
<input type="checkbox"/> požární světlo 12 V s kloubovým držákem	2 ks,
<input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj CO ₂ 89B	1 ks,
<input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj práškový 34A183B	1 ks,
<input type="checkbox"/> ruční radiostanice typ TC700P, výrobce HYT – dodá zadavatel	2 ks,
<input type="checkbox"/> ruční svítidla s dobíjecími akumulátory	2 ks,
<input type="checkbox"/> ruční vyprošťovací nástroj	1 ks,
<input type="checkbox"/> rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	2 páry/sedadlo,
<input type="checkbox"/> vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2 ks,
<input type="checkbox"/> vytyčovací červenobílá páska 500 m	1 ks.

5. DA není vybaven zabudovaným zařízením prvotního zásahu, motorovou stříkačkou ani požárním čerpadlem.

6. Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karosérie a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství:

- umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,
- má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm od podlahy a má nejméně čtyři kotvící body s tažnou silou každého nejméně 3 kN.

7. DA je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střešku je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.

8. Výška DA v nezátíženém stavu (bez osádky a v transportní poloze včetně zvláštního výstražného zařízení) je s ohledem na prostorové podmínky hasičské zbrojnice nejvíce 2200 mm.

9. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 2.

10. DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.

11. Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na blátě a sněhu.

12. DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce.

13. DA je dále vybaven:

- podélně a výškově nastavitelným volantem,
- centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
- předními elektricky ovládanými okny,
- posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,

- předními i zadními lapači nečistot,
 - LED světlometry pro denní svícení,
 - předními světlometry do mlhy,
 - vpředu a vzadu parkovacími senzory,
 - gumovými koberci na podlaze,
 - ochranným krytem pod motorem.
14. Součástí DA je povinná výbava motorových a přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Veškeré příslušenství potřebné pro výměnu kola je umístěno v DA a je součástí dodávky, plnohodnotné náhradní kolo k DA je dodáno samostatně, příbalem.
 15. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do DA splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).
 16. Součástí dodávky je požární přívěs nákladní kategorie O1 (dále jen „PN“).
 17. PN splňuje požadavky předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení včetně výjimek jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla část II. (technický průkaz), a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
 18. PN má největší technicky přípustnou hmotnost 750 kg a užitečnou hmotnost nejméně 500 kg.
 19. PN je vybaven:
 - a) ložnou plochou o rozměrech nejméně 2000 x 1100 mm,
 - b) ložnou plochou s nejméně 4 kotvícími body v podlaze pro upevnění nákladu,
 - c) na oji manipulačním opěrným kolečkem,
 - d) nejméně 2 stabilizačními podpěrami poblíž rohů ložné plochy,
 - e) nejméně 2 zakládacími klíny.
 20. Ložná plocha PN je vybavena zadním sklopným čelem a pevnými bočnicemi o výšce nejméně 300 mm a plachtou o celkové světlé výšce mezi ložnou plochou a plachtou nejméně 1300 mm.
 21. Rám podvozku PN je vyroben z žárově zinkované oceli. Podlaha PN je z voděodolného protiskluzového materiálu.
 22. Pro barevnou úpravu PN je použita plachta v jasně červené barvě s vodorovným pruhem v bílé barvě. Bílý vodorovný pruh má výšku nejméně 200 mm a nejvíce 350 mm a je umístěn po obou bocích PN.
 23. Pro výrobu DA a PN se používá pouze nový, dosud nepoužitý podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nastavbu pouze nové a originální součásti.
 24. Technická životnost DA a PN 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 DA a PN plně funkční.
 25. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

Tuto technickou specifikaci vypracoval a případné zpřesňující údaje může poskytnout pan Jakub Šůra, e-mail sdhlety@seznam.cz, telefon 737 249 117.

V Letech dne 22. 2. 2018

Elektronický podpis - 12.4.2018 Elektronický podpis - 5.3.2018

Certifikát autora podpisu :

Jméno : JUDr. Zdeněk Sváb
Vydal : PostSignum Qualified C...
Platnost do : 1.11.2018

Certifikát autora podpisu :

Jméno : Ing. František Zadina
Vydal : PostSignum Qualified C...
Platnost do : 1.5.2018

NABÍDKA VOZIDLA DA-L1Z

21.05.2018

Poptávající: SDH obec Lety

Transit Custom Kombi M1 - nový, 340 L2 TREND 2.0 EcoBlue 96kW/130k/385Nm

konfigurace: 91022/410249

Motor:	2.0 TDCi Duratorq 96kW/130k	Barva:	RAL3000
Karosérie:	Kombi	Čalounění:	Látka Capitol/City - Ebony
Č. karosérie:		Objednávka:	
Převodovka:	manuální, 6 stupňů	Pohon kol:	přední
Palivo:	nafta		

Standardní výbava

ABS a ESP - včetně asistentu pro rozjezd do kopce, ochrany proti převrácení, automatických varovných světel při nouzovém brzdění, včetně systému ochrany proti bočnímu větru.

Airbag spolujezdce.

Audio sada 16 - autorádio AM/FM s ovládáním rádia na volantu, 6 reproduktorů, 4" displej, Bluetooth, USB.

Boční ochranná lišta - široká, nelakovaná.

Centrální zamykání 2.

Dva sklopné klíče s dálkovým ovládním centrálního zamykání.

Elektricky ovládaná přední okna.

Filtr pevných částic.

Lapače nečistot vpředu a vzadu.

Maska chladiče s 3 žebry.

Nízká střeška, maximální nosnost 150 kg.

Odkládací přihrádka před spolujezdcem s uzamykatelným víkem.

Oka na uchycení nákladu - 2 ks pro L1, 4 ks pro L2.

Palivová nádrž 70l.

Pevná okna v druhé řadě.

Plné kryty kol.

Přední a zadní parkovací senzory.

Rezervní kolo plnohodnotné.

Samostatná baterie.

Stropní konzola vpředu.

Tempomat - včetně nastavitelného omezovače rychlosti.

Vnější zpětná zrcátka - elektricky ovládaná, vyhřívána.

Výškové a podélné nastavitelný kožený volant.

Zásuvka 12 V vzadu.

Airbag řidiče.

Alternátor 150 A.

Bezzátkový systém doplňování paliva s detektorem správné palivové pistole Ford EasyFuel.

Boční posuvné dveře vpravo.

Částečně lakovaný přední nárazník.

Elektrické přídavné topení vpředu.

Emisní norma Euro 6 využívající vstřikování AdBlue® - v

závislosti na provozu bude nutné doplňovat provozní kapalinu AdBlue® i mimo servisní intervaly.

Halogenové projektorové světlomety včetně denního svícení s LED technologií, přední mlhové světlomety s funkcí odbočovacích světel.

Madlo na B sloupku.

Monitoring tlaku v pneumatikách.

Ocelové ráfky 6 1/2 x 16 - s pneumatikami 215/65 R16.

Ochrana nákladového prostoru - boční obložení do poloviční výšky.

Osvětlení kabiny řidiče - ve stropním panelu s postupným stmíváním a lampičkami pro čtení map.

Palubní počítač.

Pevná okna v třetí řadě (jen Kombi).

Prodloužená záruka FORD PROTECT, 5 let / 200 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve).

Přední klimatizace, včetně pylového filtru.

Sada předních sedadel 13 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem..

Sedadla v druhé a třetí řadě.

Systém Stop Start.

Tónovaná skla.

Vnitřní kryty podběhů vpředu i vzadu.

Zásuvka 12 V vpředu.

Závěsné dveře vzadu - s vyhříváním zadním sklem, otevíratelné do 90°.

Výklopná okna v druhé řadě

4 ks celoroční pneu M+S rozměru 265/65 R16

Tažné zařízení včetně systému stabilizace přívěsu

Zadní žebřík - nelze kombinovat s výklopnými dveřmi

Ochrana pod motorem (tloušťka 2,5 mm)

Sada první pomoci - lékárnička, trojúhelník, výstražná vesta, žárovky, pojistky

Vybavení vozidla DA-L1Z dle vyhl. 53/2010 Sb. a upřesnění dle "Technických podmínek GŘ HZS pro Dopravní automobil" dle přílohy

Gumové koberce - přední

Koncová nabídková cena bez / včetně DPH

780 620,00 944 550,00 Kč

Dodací lhůta: do 31.8.2018

Platnost nabídky: 150 kalendářních dnů

Nabídku vypracoval: Petr Slavník

GSM: 777 922 121

e-mail: petr.slavnik@vesta-auto.cz

Základní a volitelné vybavení vozidla DA-L1Z v souladu s Technickými podmínkami GŘ HZS ČR

Vnější označení vozidla dle vyhlášky č.53/2010 Sb. a Technických podmínek GŘ HZS, včetně bílého reflexního pruhu na bocích karoserie a červeného reflexního pruhu, označujícího zadní obrys vozidla

- VRZ -
- 1 ks modrá záblesková LED rampa, plně osazená světelnými zdroji
 - 1 ks modrý zábleskový LED maják na zadní části vozidla
 - 2 ks modrá záblesková LED světla do masky se samostatným vypínačem
 - 8 ks oranžová záblesková LED světla na zadní část vozidla, sdružená do jednoho celku s možností směrového přepínání a blokací funkce při jízdě
 - 1 ks ovládací modul - siréna s mikrofonom, oboje s ovládáním hlasitosti
 - 1 ks 100W repro v přední masce vozidla
- Vnitřní vybavení vozidla :
- 1 ks lékárnička velikost III, vybavená dle vyhl. č. 53/2010 v batohu
 - 1 ks přenosný hasící přístroj CO₂ s hasící schopností 89B
 - 1 ks přenosný hasící přístroj práškový s hasící schopností 34A/183B
 - 2 ks ruční svítilna HS1000FR výrobce ANSMANN včetně dobíjecích úchytů a vypínače napájení
 - 100 párů rukavice lékařské pro jednorázové použití
 - 2 ks vyprošťovací nůž (řezák-kladívko) na bezpečnostní pásy
 - 1 ks ruční vyprošťovací nástroj 76 cm
 - vytyčovací červenobílá páska 500 m
 - zásuvka MagCode Powersystems, výrobce Rosenberger pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií s napětím, shodným s DA (12V/15A) včetně protikusů
 - 2 ks požární světlomety 12 V (světelný tok 1500 lm každý), s magnetickým uchycením a kloubovým držákem, krytím IP54, 5m kabel, vnější zásuvky jsou vybaveny optickou kontrolou zapnutí a samostatným vypínačem v dosahu řidiče
 - osvětlení prostoru okolo DA třemi zdroji neoslňujícího bílého světla typu LED v souladu s požadavky normy ČSN EN 1846-2+A1
 - v dosahu sedadla velitele 2 samostatné automobilové zásuvky 12V/8A
 - + 2 ks USB zásuvka 2A
 - čtecí lampička na místě velitele osádky
- nezávislé teplovzdušné topení WEBASTO EVO 40 s výměníkem v prostoru 2. a 3. řady sedadel
- Al střešní nosič pro uložení zavazadel s nosností 150 kg + Al nástupní žebřík
- Celková výška DA v nezátíženém stavu je nevíce 2200 mm
- 2 ks dobíjecí úchyty pro radiostanice HYT TC700P
- Požární přívěs nákladní kategorie O1 (ložná plocha 2060x1100x400)

Zadávací podmínky k průběhu zadávacího řízení dle §36 zákona 134/2016 Sb. – výzva k podání nabídky, text ZD

1. Zadavatel:

Obec Lety, Na Návsi 160, 252 29 Lety, pošta Dobřichovice
zastoupena starostkou : Ing. Barborou Tesařovou, IČO : 00241393,
Ve smluvním zastoupení, s odkazem na objednávku – poradce:
PORSIS s.r.o., Kolová 1549/1, 153 00 Praha 16, IČO: 06061974, DIČ: CZ06061974, tel: 608 322 525, siskapetr@seznam.cz

2. Režim veřejné zakázky:

§ 24 zákona 134/2016 Sb. . podlimitní zakázka na dodávky dle §26 zákona ve zjednodušeném řízení dle §53 zákona 134/2016 Sb.

3. Informace o předmětu zakázky a jeho Klasifikace:

Předmětem zakázky je (ve zkráceném soutěžním názvu):

„JSDH Lety - pořízení nového dopravního automobilu s požárním přívěsem nákladním“

Předmětem dodávky dle technických podmínek je pořízení nového dopravního automobilu v provedení „Z* (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3500 kg s požárním přívěsem nákladním kategorie O1

Rozsah zakázky je dále specifikován v **Zadávací dokumentaci – viz. Technické podmínky - JSDH Lety - pořízení nového dopravního automobilu s požárním přívěsem nákladním.**

Klasifikace předmětu veřejné zakázky (CPV) : 34144210-3 - Hasičská vozidla

4. Doba a místo plnění:

Předpokládaný termín dodání: 31.08.2018
Předpokládaný termín zahájení: 5 dnů od podpisu kupní smlouvy – max. od 15.07.2018
Místo plnění: 252 29 Lety

5. Podmínky kvalifikace:

Účastník prokáže kvalifikaci čestným prohlášením - Příloha č. 1 – vzor prohlášení:

§ 74 Základní způsobilost

(1) Způsobilým není dodavatel, který

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zaházeným odsouzením se nepřihlíží,

- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci - § 187 občanského zákoníku, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku - § 136 zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu, nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

(2) Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

(3) Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat osoby uvedené v odstavci 2 a vedoucí pobočky závodu.

(4) Zadavatel stanovuje, že podmínku podle odstavce 1 písm. a) musí splňovat také jiné osoby, než které jsou uvedeny v odstavci 2; může se jednat pouze o osoby, které mají v rámci struktury dodavatele práva spojená se zastupováním, rozhodováním nebo kontrolou dodavatele.

§ 75 Prokázání základní způsobilosti

(1) Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti pro účast v soutěži **čestným prohlášením, nebo jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky podle § 87 zákona – viz vzor Příloha č.1** - a před podpisem smlouvy o dílo předložením:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a),
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b),
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b),
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c),
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d),
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e).

§ 77 Profesní způsobilost

Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti pro účast v soutěži **čestným prohlášením, nebo jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky podle § 87 zákona – viz vzor Příloha č.1** - , a před podpisem smlouvy o dílo předložením:

1) Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

(2) Zadavatel požaduje, aby dodavatel předložil doklad, že je

a) oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky.

§ 79 Kritéria technické kvalifikace a jejich prokázání

Dodavatel prokazuje splnění technické kvalifikace pro účast v soutěži **čestným prohlášením** – viz vzor Příloha č.1 - , a před podpisem smlouvy o dílo předložením :

(1) Kritéria technické kvalifikace stanoví zadavatel za účelem prokázání lidských zdrojů, technických zdrojů nebo odborných schopností a zkušeností nezbytných pro plnění veřejné zakázky v odpovídající kvalitě. Zadavatel může považovat technickou kvalifikaci za neprokázanou, pokud prokáže, že dodavatel má protichůdné zájmy, které by mohly negativně ovlivnit plnění veřejné zakázky.

(2) K prokázání kritérií technické kvalifikace zadavatel požaduje :

b) seznam významných dodávek poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele, a to minimálně jedné z dodávek dle **Klasifikace předmětu veřejné zakázky (CPV) : 34144210-3 - Hasičská vozidla - v celkové hodnotě min. 0,95 mil Kč bez DPH, kde bude uveden telefonický kontakt na ověření u objednatele**

5.1 Předložení dokladů:

Dle § 45 odst. 4) Povinnost předložit doklad může dodavatel splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy – např. odkaz na www.justice.cz - nebo v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup. Takový odkaz musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.

6. Další zadávací podmínky:

Nejvyšší přípustná cena nabídky je 950.000,- Kč bez DPH.

Překročení max. přípustné ceny nabídky je důvodem k vyřazení nabídky ze soutěže

Obchodní podmínky jsou zpracovány do vzorového návrhu smlouvy, který tvoří přílohu č. 2 této zadávací dokumentace a dále zahrnují platební podmínky. Podepsaný návrh smlouvy o dílo – viz příloha č.2, bude pro účastníka závazný a jeho změnu, doplnění nebo úpravu může požadovat pouze zadavatel. O předání a převzetí dopravního automobilu bude sepsán předávací protokol. Účastník bude povinen zajistit v rámci dodávky též dopravu dopravního automobilu do místa plnění a na vlastní náklad pojištění pro transport na celý předmět dodávky. Požární dopravní automobil musí být dodána s veškerým nezbytným a právními předpisy stanoveným příslušenstvím, s veškerou dokumentací a s veškerými jinými dokumenty týkajícími se dodávaného dopravního automobilu, včetně záručních listů a dle technické specifikace.

Dodavatel je povinen zajistit schválení technické způsobilosti vozidla pro provoz na pozemních komunikacích České republiky v době dodání, tj. vozidlo bude dodáno s platnými technickými průkazy. Dodavatel zajistí na vlastní náklady proškolení odpovědných pracovníků a obsluhy, včetně potřebných oprávnění k údržbě a opravám. Kompletní technickou dokumentaci k podvozku i nástavbě zajistí dodavatel v českém jazyce (katalog náhradních

dílů, servisní příručku, návod k obsluze atd.), stejně jako případné zaškolení obsluhy a odpovědných pracovníků. Účastníci jsou ve svých nabídkách povinni označit informace, které považují za důvěrné nebo jsou předmětem obchodního tajemství.

Nabídková cena bude stanovena jako cena nejvýše přípustná za splnění celého předmětu veřejné zakázky, tj. za dodávku dopravního automobilu, a to v členění:

- nabídková cena v Kč bez DPH ,
- výše DPH,
- nabídková cena v Kč včetně DPH.

Úplata včetně DPH bude uhrazena až po splnění celého předmětu veřejné zakázky, tj. až po dodání dopravního automobilu, a to bezhotovostním převodem na základě faktury - daňového dokladu se splatností 30 dnů ode dne doručení odběrateli (zadavatel). Zadavatel nebude poskytovat zálohy.

- Faktura - daňový doklad vystavený účastníkem musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. V případě, že faktura - daňový doklad doručený zadavateli nebude obsahovat některou z předepsaných náležitostí, je zadavatel oprávněn vrátit takovou fakturu - daňový doklad uchazeči. Lhůta splatnosti v takovémto případě neběží a počíná běžet až od vystavení opravené či doplněné faktury -daňového dokladu.
- Zadavatel nebude uchazečům hradit náklady vzniklé účasti v zadávacím řízení.
- Zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídek
- Zadavatel si vyhrazuje právo doplnit nebo změnit výzvu
- Nabídka bude vypracována v jednom originálu v listinné podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě na přiloženém CD.
- Nabídka bude vypracována výhradně v českém jazyce
- Před stanovením pořadí úspěšnosti nabídek hodnotící komise posoudí nabídkové ceny podle § 113 – mimořádně nízká nabídková cena

Hodnocení nabídek bude provedeno podle Ekonomické výhodnosti nabídky:

Jediné kritérium je - Výše nabídkové ceny bez DPH.

7. Průběh zadávacího řízení

- **Lhůta, ve které lze opět vyžádat celou zadávací dokumentaci**, a následně případné odpovědi na dotazy k vysvětlení zadávací dokumentace - §98 zákona, začíná dnem **24.04.2018**. Zadávací dokumentace je k dispozici zdarma ve verzi přílohy mailové korespondence v odpovědi, proti objednavce na adresu: siskapetr@seznam.cz, (nebo po telefonické dohodě na čísle **608 322 525**) . ZD zadavatel odešle zadavateli dodavateli nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne doručení žádosti dodavatele na uvedenou mailovou adresu. Účastník tímto určuje zaručenou komunikační elektronickou adresu.
- **ZD bude nejpozději 24.04.2018 vyvěšeny na Profilu zadavatele :** <https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/00241393>
- Zadavatel nestanovuje pevné termíny prohlídky místa plnění - §97 zákona, účastník je povinen svůj zájem o prohlídku předem vyžádat.
- Podle § 108 zákona 134/2016 Sb. je stanoven termín otevírání obálek na **24.05.2018 od 10.00 hod v sídle zadavatele**. Zadavatel nabízí účastníkovi možnost účastnit se.
- Při otevírání obálek bude účastníkům oznámen seznam účastníků a hodnotící položky – cena, případně další hodnotící kritéria.
- Zadavatel prostřednictvím určené komise, případně pověřené osoby, nejdříve vyhodnotí nabídky podle hodnotících kritérií a stanoví předběžné pořadí nabídek účastníků.
- Zadavatel následně prostřednictvím určené komise, případně pověřené osoby, zkontroluje splnění podmínek kvalifikace pouze u nabídky účastníka na prvním místě průběžného pořadí.
- Zadavatel vyhlásí vítězem soutěže účastníka na prvním místě průběžného pořadí, pokud splnil zadávací podmínky, ostatní nabídky účastníků již nekontroluje, a průběžné pořadí vyhlásí za konečné.

- Zadavatel vyřadí ze soutěže účastníka na prvním místě průběžného pořadí, pokud nesplnil zadávací podmínky, následně přepočítá nově vzniklé průběžné pořadí, a opakovaně postupuje výše uvedeným postupem
- Opakovaný postup použije maximálně dvakrát, vyřazením třetí nejuvhodnější nabídky zadavatel soutěž ruší a případně opakuje od začátku.

8. Zadávací lhůta:

Délka zadávací lhůty je stanovena zadavatelem na 150 kalendářních dnů.

9. Jistota – není požadována

10. Lhůta pro podání nabídky

Nabídka musí být doručena na plnou zodpovědnost účastníka nejpozději do **24.05.2018 do 10.00 hod** na adresu zadavatele písemně a v uzavřené obálce označené názvem zakázky:

„JSDH Lety - pořízení nového dopravního automobilu s požárním přívěsem nákladním - NEOTVÍRAT“,

na které musí být adresa, na niž je možné nabídku vrátit. Po uplynutí této lhůty nebude žádná nabídka přijata. Nabídka bude evidována a bude jí přiděleno pořadové číslo. Písemné potvrzení o předání nabídky si zajistí účastník.

Na Obecní úřad Lety lze podat nabídky osobně v pracovních dnech a to v pondělí a středu od 8.00 hod do 11.00 hod a od 13.00 do 17.00 hod. v ostatní pracovní dny od 8.00 hod do 12.00 hod.

11. Oznámení o výběru

Zadavatel si vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o výběru nejvhodnější nabídky do 5 pracovních dnů po rozhodnutí na Profilu zadavatele - <https://www.vhodne-uverejeni.cz/profil/00241393>. V takovém případě se oznámení o výběru nejvhodnější nabídky považuje za doručené všem dotčeným zájemcům a všem dotčeným účastníkům okamžikem odesláním zadavatelem.

12. Identifikační údaje o zadavateli

Zadavatel: Obec Lety, Na Návsí 160, 252 29 Lety, pošta Dobřichovice
zastoupena starostkou: Ing. Barborou Tesařovou, IČO: 00241393 mail: ou@obeclety.cz
Osoba ve smluvním zastoupení: PORSIS s.r.o., Kolová 1549/1, 153 00 Praha 16,
IČ: 06061974, e-mail: siskapetr@seznam.cz

V Praze dne 24.04.2018

petr
šiška

Digitálně podepsal
petr šiška
Datum: 2018.04.24
12:54:00 +02'00'