



Obec Háj ve Slezsku

Antonína Vaška 86, 747 92 Háj ve Slezsku

tel.: 553 773 322, fax: 553 773 025

e-mail: hajveslezsku@hajveslezsku.cz

Příloha č. 1

Technická specifikace

Předmětem níže uvedené technické specifikace je pořízení nového dopravního automobilu v provedení Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“ s celkovou hmotností do 3500 kg (dále jen „DA“).

Minimální technické požadavky / parametry	Splnění požadavku / parametru
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 prohlášením o shodě výrobku, případně kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ DA autorizovanou osobou, c) stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů d) a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.	ANO
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:	
K bodu 9 a 14 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií s napětím shodným v DA. Součástí dodávky je příslušný protikus.	ANO
K bodu 10 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky 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.	ANO
K bodu 13 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Kabina osádky DA je vybavena digitálním terminálem a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel). Digitální terminál splňuje parametry dle §1, odst. 2, písm. a) vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany.	ANO
K bodu 16 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky DA je vybaven dvěma požárními světly 12 V se světelným tokem každého světla nejméně 1300 lm. Požární světla mají magnetické uchycení a jsou vybaveny kabelem o délce nejméně 3 m pro napojení na elektroinstalaci DA. Světla, kabely a vně karoserie umístěné zásuvky mají krytí nejméně IP 54.	ANO
K bodu 16 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno vně umístěnými zdroji neoslňujícího světla typu LED částečně zapuštěnými do bočních stěn a do zadní stěny účelové nástavby.	ANO

19



Obec Háj ve Slezsku

Antonína Vaška 86, 747 92 Háj ve Slezsku

tel.: 553 773 322, fax: 553 773 025

e-mail: hajveslezsku@hajveslezsku.cz

K bodu 17 až 23 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky 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.	ANO
K bodu 20 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Kabina osádky je vybavena klimatizační jednotkou a druhým výměníkem topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel.	ANO
K bodu 22 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Kabina osádky je jednoprostorová nedělená s nejméně třemi dveřmi, z nichž alespoň jedny jsou posuvné.	ANO
K bodu 22 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).	ANO
K bodu 22 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky DA je v kabině osádky vybaven: <ul style="list-style-type: none">• 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 nabití nabíjecích prvků mobilních telefonů.	ANO
K bodu 23 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky 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, synchronizovanými 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.	ANO
K bodu 26 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.	ANO
K bodu 35 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Oranžová blikající světla na zadní stěně účelové nástavby jsou v provedení LED a jsou sdružena do jednoho celku, v počtu nejméně čtyř světelných zdrojů.	ANO
K bodu 36 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky 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 jeho délce.	ANO
K bodu 37 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky 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 „HÁJ VE SLEZSKU - LHOTA“.	ANO
K bodu 42 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Na přední části karoserie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.	ANO
K bodu 37 a 42 přílohy č. 1 výše uvedené vyhlášky Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.	ANO
K bodu 7 přílohy č. 2 výše uvedené vyhlášky DA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg.	ANO



Obec Háj ve Slezsku

Antonína Vaška 86, 747 92 Háj ve Slezsku
tel.: 553 773 322, fax: 553 773 025
e-mail: hajveslezsku@hajveslezsku.cz

K bodu 8 přílohy č. 2 výše uvedené vyhlášky Kabina osádky DA je vybavena nejméně osmi sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, orientována po směru jízdy.	ANO
DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství: <ul style="list-style-type: none">• lékárnička velikost III v kufru/batochu 1 ks,• požární světlo s kloubovým úchytem 2 ks,• přenosný hasicí přístroj CO2 s hasící schopností 89B 1 ks,• přenosný hasicí přístroj práškový s hasící schopností 34A a zároveň 183B 1 ks,• ruční svítilna s dobíjecími akumulátory 2 ks,• ruční vyprošťovací nástroj 1 ks,• rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní 2 páry/sedadlo,• vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy 2 ks,• vytyčovací červenobílá páska 500 m 1 ks.	ANO
DA není vybaven zabudovaným zařízením prvotního zásahu, motorovou stříkačkou ani požárním čerpadlem.	ANO
Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karosérie a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství: <ul style="list-style-type: none">a) umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,b) má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm od podlahy a má nejméně čtyři kotvicí body s tažnou silou každého nejméně 3 kN.	ANO
DA je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střechu je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.	ANO
DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 2.	ANO
DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.	ANO
Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na blátě a sněhu.	ANO
DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce.	ANO
DA je dále vybaven: <ul style="list-style-type: none">• centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,• předními elektricky ovládanými okny,	ANO



Obec Háj ve Slezsku

Antonína Vaška 86, 747 92 Háj ve Slezsku

tel.: 553 773 322, fax: 553 773 025

e-mail: hajveslezsku@hajveslezsku.cz

<ul style="list-style-type: none">• posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,• předními i zadními lapači nečistot,• LED světlometry pro denní svícení,• vpředu a vzadu parkovacími senzory,• gumovými koberci na podlaze,• ochranným krytem pod motorem.	ANO
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, přibalem.	ANO
Pro výrobu DA se používá pouze nový, dosud nepoužitý automobilový podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.	ANO
Technická životnost DA 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 plně funkční.	ANO
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.).	ANO

Nad rámec výše uvedené zadavatel dále požaduje, aby byl DA vybaven:	
<ul style="list-style-type: none">• posuvným oknem v druhé řadě	ANO
<ul style="list-style-type: none">• tónovanými skly	ANO
<ul style="list-style-type: none">• vyhřívaným čelním sklem	ANO
Zadavatel pak dále požaduje, aby DA měl minimální délku nákladového prostoru u podlahy, za třetí řadou sedadel 1 900 mm.	ANO

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, která však budou muset být plně kompatibilní se stávajícím vybavením JSDH Háj ve Slezsku, právě tak, jako navrhované řešení. Jiná variantní řešení se nepřipouští.