

## KUPNÍ SMLOUVA

### **Obec Dunice**

Dunice 12, 257 68 Dolní Kralovice  
IČ: 00473499  
zastoupený starostou Radkem Vorlem  
(dále jen jako „**Kupující**“)

a

### **Název S A P spol. s r. o.**

Sídlo Snět 24, 257 68 Dolní Kralovice  
IČ: 47543442  
DIČ : CZ47543442  
Zastoupená Jiřím Pospíšilem, jednatelem  
(dále jen jako „**Prodávající**“)

(Prodávající a Kupující dále také společně jako „**Smluvní strany**“  
a každý samostatně jako „**Smluvní strana**“)  
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením  
§ 2079a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších  
předpisů,  
tuto **kupní smlouvu** (dále jen „**Smlouva**“)

### **I.**

#### **Předmět koupě**

1. Na základě této kupní smlouvy prodávající prodává a kupující do svého výlučného vlastnictví kupuje níže uvedenou movitou věc (dále jen „**Věc**“).

Dopravní automobil Fiat Ducato 4x2 s celkovou hmotností do 3500 kg v provedení podle rozsahu vybavení požárním příslušenstvím

2. Prodávající prohlašuje, že Věc nebude zatížena žádnými vadami, ať už faktickými nebo právními.

### **II.**

### Kupní cena

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu ve výši:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>808 000,- Kč</b>
DPH 21%	169 680,- Kč

**Kupní cena celkem s DPH 977 680,- Kč.**

2. Kupující se zavazuje zaplatit celou kupní cenu nejpozději do 45 dnů od dodání daňového dokladu vystaveného prodávajícím nejdříve v den předání předmětu této smlouvy, a to na bankovní konto prodávajícího č. 541150247/0100

3. Prodávající prohlašuje, že kupní cena bude hrazena z prostředků kupujícího s podporou dotačních prostředků od GŘ HZS a toto plnění ve prospěch kupujícího bude tedy plnění řádné.

### III.

#### Místo plnění

1. Smluvní strany se dohodly, že místem předání a převzetí Věci je adresa sídla kupujícího uvedená výše.

2. Prodávající předá kupujícímu Věc vč. veškerého vybavení, příslušenství a s doklady uvedenými v předávacím protokolu (technický průkaz, záruční list, návod k použití v českém jazyce, apod.) ve lhůtě uvedené v čl. III. odst. 3. Nebezpečí škody na Věci přechází na kupujícího jejím převzetím či dříve okamžikem, kdy mu bude umožněno v místě plnění s Věcí nakládat.

3. O předání a převzetí Věci smluvní strany sepíší předávací protokol. Předmět prodeje bude dodán kupujícímu nejpozději do **31. 11. 2020**.

### IV.

#### Ostatní ujednání

1. Kupující nabývá vlastnictví k předmětu prodeje okamžikem jeho převzetí od prodávajícího.

2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že v případě, že kupující neuhradí kupní cenu v plné výši na účet prodávajícího nejdéle do 15 dnů ode dne splatnosti uvedené v čl. II. odst. 2 této smlouvy, je prodávající oprávněn až do úplného zaplacení kdykoliv jednostranně od této smlouvy odstoupit.

3. Smluvní strany ujednávají, že prodávající má právo na využití garančních servisních prohlídek po dobu záruční doby po převzetí Věci. Cena garanční servisní prohlídky je 14 500,-Kč bez DPH.

4. Na výše uvedený předmět prodeje poskytuje prodávající záruku z titulu své odpovědnosti za vady předmětu koupě dle této smlouvy v době trvání 24 měsíců ode dne převzetí kupujícím.

5. Prodávající prohlašuje, že všechny technické parametry předmětu prodeje jsou v souladu s podmínkami zadávacího řízení veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky vedenou mimo režim ZZVZ vypsane kupujícím, které je společně s nabídkou prodávajícího podkladem pro tuto smlouvu.

## V.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.

2. Tuto smlouvu lze měnit pouze dodatky uzavřenými v písemné formě, jinak jsou neplatné.

3. Tato Smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Účastníci ujednávají pro řešení vzájemných sporů v souvislosti s touto smlouvou, jejím plněním a případným vydáním bezdůvodného obohacení místní příslušnost obecného soudu Prodávajícího.

4. Smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a tato je sepsána podle jejich pravé a skutečné vůle, srozumitelně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

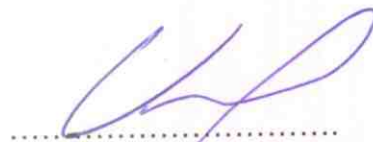
V Lokti, dne 10.6.2020

V Dunicích dne 22.7.2020



Jiří Pospíšil, jednatel

**SAP spol. s r.o.**  
SNĚT 24  
257 68 DOLNÍ KRALOVICĚ  
PROVOZOVNA LOKET



Kupující





## Dunice – pořízení nového DA

Specifikace – Fiat Ducato	Požadavek zadavatele	Nabídka uchazeče	Komentář uchazeče
<b>Technická</b> Nový dopravní automobil v provedení „Z“ (základním)	Nový, v provedení „Z“	ANO	
Kategorie podvozku: 1	Pro městský provoz	ANO	
Celková hmotnost	Do 3500 kg	ANO	3.300kg
DA splňuje požadavky předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení DA včetně výjimek	ANO	ANO	
DA splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb. o technických podmínkách požární techniky, ve znění pozdějších předpisů, a doložené při dodání DA prohlášením o shodě výrobku, případně kopii certifikátu vydaného pro požadovaný typ DA autorizovanou osobou.	ANO	ANO	
DA splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb. o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů	ANO	ANO	
<b>Požadavky stanovené vyhl.č. 35/2007 Sb. o technických podmínkách požární techniky ve znění pozdějších předpisů. DA splňuje s níže uvedením upřesněním</b>			
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	ANO	
Automobilový podvozek se jmenovitým měrným výkonem	nejméně 25 kW.1000 kg <sup>-1</sup> největší techniky	ANO	31,21kW
Kabina osádky DA je vybavena analogovou radiostanicí a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel). Analogová radiostanice musí splňovat požadavky vyhl.č. 69/2014 Sb., přílohy č. 1 – Technické podmínky věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofonu umožňující uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.	ANO	ANO	
DA je vybaven dvěma požárními LED světly 12 V se světelným tokem každého světla 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	ANO	

<p>Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno LED zdroji neoslnujícího bílého světla umístěnými vně a na bocích a zadní stěně účelové nástavby</p>	ANO	ANO	ANO
<p>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.</p>	ANO	ANO	ANO
<p><b>Požadavek zadavatele: 9 sedadel!</b></p>	ANO	ANO	ANO
<p>Kabina osádky je vybavena:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- klimatizační jednotkou a druhým výměníkem topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel.</li> <li>- topením nezávislým na chodu motoru a jízdě o tepelném výkonu nejméně 4 kW</li> </ul>	ANO	ANO	ANO
<p>Kabina osádky je jednoprostorová nedělená s nejméně třemi dveřmi, z nichž alespoň jedny jsou posuvné.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)</p>	ANO	ANO	ANO
<p>DA je v kabině osádky vybaven:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v dosahu sedadla velitele dvěma samostatnými automobilovými zásuvkami s napětím 12 V a elektrickým proudem každé nejméně 8 A trvale napojenými na zdroj, dále dvěma zásuvkami USB s elektrickým proudem každé nejméně 2 A trvale napojenými na zdroj pro případné napojení nabíjecích prvků mobilních telefonů.</li> <li>- kamerou pro sledování provozu před DA, včetně držáku, paměťové karty a napájecí zásuvky napojené na zdroj po otočení klíčku zapalování do první polohy. Záznam kamery je aktivován přivedením napájecího napětí a deaktivován jeho odpojením. Kameru pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).</li> </ul>	ANO	ANO	ANO
<p>Zvláštní výstražné zařízení (dále jen „ZVZ“) umožňuje reprodukci mluveného slova. Jeho světelná část je tvořena 2 samostatnými bloky – hlavní částí (dále jen „světelné zařízení“) a doplňkovými svítilinami. Světelné zařízení je tvořeno rampou o délce rovnající se nejméně 3/5 šířky střechy DA.</p> <p>Rampa je vybavena rohovými moduly zajišťujícími vykrutí potřebného vyzařovacího úhlu 360° a nejméně 2 přímými moduly - každý s nejméně 3 diodami pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy. Není-li z důvodu konstrukčního provedení DA nebo umístění vybavení zabezpečena viditelnost vyzařovacích úhlů rampy ze 360° o ve vzdálenosti 20 m od ní (ve výšce 1 m nad zemí), musí být světelné zařízení DA tvořeno i dalšími výstražnými svítilinami pro dokrytí, rampou nevykrytých, úhlů. Světelné zařízení DA vyzařuje v jeden okamžik pouze světlo jedné barvy, a to střídavě modré barvy na pravé straně a červené barvy na levé straně od podélné osy DA ve směru jízdy.</p>	ANO	ANO	ANO



<p>DA je na přední straně kabiny osádky pod předním oknem vybaven 1 párem doplňkových světel (každá svítlna s nejméně 6 diodami). Doplňkové svítlny vyzařují v jeden okamžik pouze světlo jedné barvy, a to střídavě modré barvy na levé straně a červené barvy na pravé straně od podélné osy DA ve směru jízdy. Doplňkové svítlny nejsou synchronizovány se světelným zařízením. Doplňkové svítlny na přední straně kabiny osádky a přímé moduly v rampě pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy lze v případě potřeby současně vypnout samostatným vypínačem na ovládacím panelu ZVZ.</p> <p>Všechny světelné části ZVZ jsou opatřeny LED zdroji světla, mají čiré kryty a jsou provedeny pro dvě úrovně svítivosti – DEN/NOC homologace podle EHK 65, třída 2. Musí být zapojeny tak, aby na změnu intenzity okolního osvětlení reagovaly vždy jako celek, a to automaticky, nebo prostřednictvím ovladače umístěného v dosahu řidiče. Ovládací prvky ZVZ jsou umístěny v dosahu řidiče. Reproduktor ZVZ je umístěn tak, aby jeho vyzařování ve směru jízdy nebylo zásadním způsobem omezeno konstrukčními prvky, karosérií a výbavou DA. Samostatný reproduktor může být nahrazen dvojicí paralelně zapojených a sfázovaných reproduktorů (o nejméně stejných elektrických a akustických parametrech soustavy jako u samostatného reproduktoru).</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Úchytne a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>DA je v zadní části vybaven LED světelným zařízením v provedení „alej“ vyzařujícím světlo oranžové barvy a tvořeným nejméně 5 svítilnami (každá s nejméně 3 diodami). Světelné zařízení umožňuje pracovat nejméně ve 3 režimech – směřování vlevo, výstražný mód a směřování vpravo. Ovládací prvky a signalizace činnosti jsou umístěny v dosahu sedadla řidiče. Zapojení světelného zařízení znemožňuje jeho užití za jízdy DA.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Pro barevnou úpravu DA je použita bílá barva RAL 9003 a červená barva RAL 3020. Bílý vodorovný pruh je umístěn po obou stranách karosérie DA v celé jeho délce.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>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 „DUNICE“.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Na přední části karosérie kabiny osádky pod předním oknem je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Veškeré nápisy jsou provedeny kolímkovým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>DA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg.</p>	ANO	ANO	ANO
<p>Kabina osádky je vybavena nejméně osmi sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, orientována po směru jízdy.</p>	ANO	ANO	ANO

<p>DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství. Požární příslušenství dodá výrobce DA („dodavatel“)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lékárníčka velikost III v kufru 1 ks</li> <li>- Požární světlo s kloubovým úchytem 2 ks</li> <li>- Přenosný hasicí přístroj CO<sub>2</sub> s hasicí schopností 89B 1 ks</li> <li>- Přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 34A a zároveň 183B 1 ks</li> <li>- Ruční radiostanice 2 ks</li> <li>- Ruční svítilna s dobíjecími akumulátory 2 ks</li> <li>- Ruční vyprošťovací nástroj 1 ks</li> <li>- Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní 2 páry/sedadlo</li> <li>- Vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy 2 ks</li> <li>- Vytyčovací černobílá páska 500 m 1 ks</li> </ul>	ANO	ANO
<p>DA není vybaven zabudovaným zařízením prvotního zásahu, motorovou stříkačkou ani požárním čerpadlem</p>	ANO	ANO
<p>Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karosérie a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,</li> <li>- Má využitelné rozměry nejméně 1000x700 mm ve výšce 900 mm od podlahy a má nejméně čtyři kotvící body s tažnou silou každého nejméně 3 kN. Nejmenší rozměr musí být dodržen v celé výšce od podlahy, tedy 0 až 900 mm.</li> </ul>	ANO	ANO
<p>DA je konstruován s uspořádáním náprav 4x2</p>	ANO	ANO
<p>DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením</p>	ANO	ANO
<p>Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na sněhu a ledu s označením 3PMSF („alpský štít“)</p>	ANO	ANO
<p>DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce</p>	ANO	ANO
<p>DA je vybaven:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Centrálním zamykáním s dálkovým ovládním</li> <li>- Předními elektricky ovládanými okny</li> <li>- Posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel</li> <li>- Předními lapači nečistot</li> <li>- Zadními lapači nečistot</li> <li>- LED světlomety pro denní svícení</li> <li>- Parkovací senzory vzadu</li> <li>- Gumovými koberci na podlaže</li> </ul>	ANO	ANO

<p>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.</p>	ANO	ANO	
<p>Pro výrobu DA se používá pouze nový, dosud nepoužitý podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti</p>	ANO	ANO	
<p>Technická životnost DA a PN je nejméně 16 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10.000km. Po celou tuto dobu je DA plně funkční</p>	ANO	ANO	
<p>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.).</p>	ANO	ANO	