

# KUPNÍ SMLOUVA č. VZ/2018/3/05-KS

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku  
podle ustanovení §2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Název akce: „ZZS Zlínského kraje – mobilní dispečink - 2018“

## I. Smluvní strany

### Prodávající:

#### VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.

jejímž jménem jedná: Ing. Vladimír Měkota, místopředseda představenstva a Ing. Milan Juřík, člen představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 4229

Sídlo: Cihelní 1575/14, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

IČ: 28606582

DIČ: CZ28606582

Bankovní spojení: číslo účtu 4312807389, kód banky 0800, Česká spořitelna, a.s.

a

### Kupující:

#### Zdravotnická záchraná služba Zlínského kraje, příspěvková organizace

jejímž jménem jedná pan JUDr. Josef Valenta, ředitel

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1278

Sídlo: Peroutkovo nábřeží 434, 760 01 Zlín

IČ: 62182137

DIČ: CZ62182137

Bankovní spojení: číslo účtu 1400012339, kód banky 0800, Česká spořitelna a.s.

## II. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje na základě této smlouvy a za podmínek v ní uvedených dodat kupujícímu a převést na kupujícího vlastnické právo k jednomu kusu speciálního vozidla s nástavbou určenou pro práci tří operátorů a jednoho dispečera, vybaveného technologickými, telekomunikačními a radiokomunikačními prostředky, určeného k použití jako mobilní dispečink (mobilní operační středisko) kupujícího:

Výrobce: Volkswagen

Obchodní označení: Crafter 2,0 TDI 75 kW 6G FWD DR

přičemž podrobná specifikace tohoto speciálního vozidla tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je totožná s technickou specifikací podle zadávací dokumentace zadávacího řízení (*dále též jen „zboží“*).

2. Součástí zboží je dále:

- dodávka veškerých dokladů k vozidlům s řádně vepsanými údaji (včetně velkého technického průkazu), nezbytných k provozování vozidel,
- dodávka veškerých návodů k obsluze v českém jazyce,
- dodávka odpovídající technické dokumentace,
- dodávka seznamu pravidelných záručních prohlídek prováděných dodavatelem nebo jeho smluvním partnerem.

Předmětem této smlouvy je dále:

- doprava zboží do místa dodání,
- individuální a komplexní vyzkoušení dodaného zboží a jeho uvedení do plného provozu.

3. Prodávající se zavazuje, že dodané vozidlo včetně zástavby a příslušenství, jakož i všechny další součásti předmětu smlouvy, budou odpovídat platným právním předpisům a technickým normám a budou homologovány pro provoz v ČR. Prodávající se dále zavazuje, že dodané zboží i veškerá další plnění poskytovaná prodávajícím podle této smlouvy budou v souladu se všemi zadávacími podmínkami v zadávacím řízení pro podlimitní veřejnou zakázku „ZZS Zlínského kraje – mobilní dispečink - 2018“ provedeném kupujícím jako zadavatelem (zn. zadavatele VZ/2018/3/05) a v souladu s nabídkou podanou prodávajícím v tomto zadávacím řízení. Zadávací dokumentace obsahující zadávací podmínky v zadávacím řízení podle předchozí věty a nabídka prodávajícího podle předchozí věty tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její přílohy č. 2 a 3, jejichž znění jsou uložena v archívu kupujícího jako součásti dokumentace o zadání veřejné zakázky.

4. Kupující se zavazuje zboží v době stanovené touto smlouvou převzít a zaplatit za zboží kupní cenu ve výši a za podmínek stanovených v článku III. této smlouvy.

### III.

#### Cena a platební podmínky

1. Kupní cena za zboží je stanovena dohodou smluvních stran a činí

- 5 250 000,- Kč bez DPH (slovy pět milionů dvěstě padesát tisíc bez DPH).

V této kupní ceně není zahrnuta DPH. Částka DPH stanovená podle příslušných právních předpisů bude ke kupní ceně připočtena při fakturaci.

2. Kupní cena uvedená v tomto článku je sjednána jako nejvýše přípustná, pevná a konečná pro předmět kupní smlouvy po celou dobu plnění této kupní smlouvy. Kupní cena obsahuje veškeré náklady prodávajícího, jako například dopravné, balné, pojištění, celní a daňové poplatky, jiné přírážky a další náklady prodávajícího.

3. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu nejdříve v den dodání zboží kupujícímu, po oboustranném podpisu předávacího protokolu ohledně dodávky zboží. Kopie předávacího protokolu musí být přiložena k faktuře prodávajícího.

4. Doba splatnosti faktury je stanovena na 21 dní od data jejího doručení kupujícímu.

5. Prodávající se zavazuje, že jím vystavené faktury budou obsahovat všechny náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy a smluvními ujednáními. V případě, že vystavená faktura obsahuje nesprávné cenové údaje či nesprávné náležitosti nebo chybí-li ve faktuře některá z náležitostí, je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu do doby její splatnosti. V takovém případě je prodávající povinen vystavit do 5 dnů od doručení vrácené faktury fakturu novou, přičemž doba splatnosti ve sjednané délce běží znovu ode dne doručení opravené faktury.

6. Za den zaplacení kupní ceny či její části se považuje den odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.

#### **IV. Dodací podmínky**

1. Místem dodání zboží je sídlo kupujícího: Peroutkovo nábr. 434,760 01 Zlín.
2. Prodávající dodá zboží kupujícímu nejpozději do dne 31.12.2019. Prodávající oznámí termín dodání vozidla kupujícímu nejméně 7 dní předem.
3. Veškeré doklady k vozidlu s řádně vepsanými údaji, nezbytné k provozování vozidla, budou dodány (včetně velkého technického průkazu) k termínu dodání. Při dodržení této podmínky bude za den skutečného dodání zboží považován den fyzického předání vozidla, v opačném případě se jedná o nesplnění termínu dodání. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem fyzického předání a převzetí vozidla.
4. Kupující není povinen zboží převzít, pokud dodávané zboží vykazuje jakékoliv vady. O předání a převzetí dodaného zboží bude sepsán a smluvními stranami podepsán předávací protokol.
5. Za nesplnění termínu dodání zboží se sjednává smluvní pokuta ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení, kterou je prodávající povinen zaplatit kupujícímu do 14 dnů ode dne, kdy byl k zaplacení smluvní pokuty kupujícím vyzván.

#### **V. Záruka za jakost, odpovědnost za vady**

1. Na dodané zboží poskytuje prodávající záruku v trvání 24 měsíců, a to na celý rozsah dodávky. Prodávající dále poskytuje kupujícím pětiletou záruku proti prorezavění karoserie a nástavby dodaného vozidla. Záruka počíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí předmětu smlouvy (nebo jeho části). V této době zodpovídá prodávající za to, že předmět smlouvy (nebo jeho část) bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, případně vlastnosti obvyklé. Po celou dobu záruční doby prodávající odpovídá za vady, jestliže tyto vady byly způsobeny porušením povinností prodávajícího. Záruka se nevztahuje na spotřební materiál.
2. Písemnou reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž reklamáce odeslaná kupujícím v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

3. Doba ode dne uplatnění oprávněného nároku na odstranění vady do doby, kdy je předmět smlouvy (nebo jeho část) po odstranění vady převzat nebo měl být převzat kupujícím, se nezapočítává do záruční doby předmětu smlouvy (nebo jeho části).
4. Prodávající se zavazuje k dodávkám náhradních dílů na zboží nejméně po dobu 10 let ode dne předání a převzetí zboží.
5. Pro odpovědnost za vady zboží platí, není-li sjednáno jinak, ustanovení §2099 a násl. občanského zákoníku.

## **VI. Ostatní ujednání**

1. Kupující nabude vlastnické právo ke zboží prodávanému podle této smlouvy okamžikem předání a převzetí zboží. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem, kdy od prodávajícího převezme dodané zboží.
2. Kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že prodávající podstatně poruší některou ze svých povinností vyplývajících z této smlouvy. Za podstatné porušení povinností prodávajícího se považuje zejména, nikoliv však výlučně, prodlení prodávajícího s uskutečněním dodávky zboží přesahující 15 kalendářních dnů.
3. Prodávající není oprávněn postoupit své pohledávky vůči kupujícímu vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu kupujícího. Prodávající není oprávněn převést ani žádná jiná svá práva ani žádné povinnosti z této smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu kupujícího. Prodávající není oprávněn jednostranně započíst své pohledávky za kupujícím vůči pohledávkám kupujícího za prodávajícím, ledaže jde o pohledávky prodávajícího vůči kupujícímu, které byly přiznány pravomocným rozhodnutím soudu.

## **VII. Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva je sepsána a podepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Prodávající je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy, a to i po dobu tří let po skončení platnosti smlouvy. Prodávající je dále povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech provozní, organizační či koncepční povahy, týkajících se výkonu vlastních činností kupujícího.
4. Tato smlouva, jakož i veškerá práva a povinnosti smluvních stran z ní vyplývající, se řídí českým právem, s výjimkou kolizních ustanovení a s výjimkou Vídeňské úmluvy o smlouvách o mezinárodní koupi zboží, zejména pak příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění. Smluvní strany sjednaly, že veškeré spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, které se nepodařilo odstranit vzájemným

jednáním smluvních stran, budou rozhodnuty věcně příslušnými soudy v České republice, přičemž místní příslušnost soudu se určí podle sídla kupujícího.

5. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu řádně přečetly, porozuměly jejímu obsahu, s nímž souhlasí a nemají vůči němu žádné námitky a tuto smlouvu podepisují jako projev svobodné, vážné, nijak nepředstírané vůle.

6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její dále uvedené přílohy:

Příloha číslo 1 - Specifikace zboží

Příloha číslo 2 - Nabídka prodávajícího, jejíž znění je uloženo v archívu odběratele jako součást dokumentace o zadání veřejné zakázky

Příloha číslo 3 - Zadávací dokumentace (s výjimkou vlastního textu této smlouvy), jejíž znění je uloženo v archívu odběratele jako součást dokumentace o zadání veřejné zakázky

V Ostravě dne 12. 12. 2018


Ve Zlíně dne 10. 01. 2019



.....  
prodávající  
VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.  
**Ing. Vladimír Měkota**  
místopředseda představenstva

**Ing. Milan Juřík**  
člen představenstva

.....  
kupující  
Zdravotnická záchranná služba  
Zlínského kraje, příspě. organizace  
**JUDr. Josef Valenta**  
ředitel

  
**VÍTKOVICE**  
VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.  
Cihlař 1575/14  
Morevská Ostrava  
702 00 Ostrava  
IČ: 28606552  
DIČ: CZ28606552

Zdravotnická záchranná služba  
Zlínského kraje, p.o.  
Peroutkovo nábřeží 434  
760 01 Zlín

-e-

## Příloha č. 1

# KUPNÍ SMLOUVY č. VZ/2018/3/05-KS

uzavřené mezi smluvními stranami:

**Prodávající:**

**VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.**

**Kupující:**

**Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje, příspěvková organizace**

**Specifikace zboží:**

1. Podvozek s kabinou a nástavbou o celkových vnitřních rozměrech:  
délka: min. 4400 mm, šířka: min. 2200 mm, výška: min. 2000 mm.
2. Celková hmotnost max. 5000 kg
3. Pohon přední nápravy
4. Počet přepravovaných osob: min. 3
5. Motor: vznětový o výkonu min. 70 kW
6. Emisní limit: min. Euro 6
7. Převodovka min. 6 stupňová
8. Výbava min: ABS + ESP + ASR + EDS + EBV
9. Klimatizace
10. Druhý akumulátor s dělicím relé
11. Alternátor min. 180 A
12. Airbag řidiče a spolujezdce
13. Sedadlo řidiče výškově nastavitelné, sedadlo spolujezdce - dvojsedadlo s úložným prostorem
14. Centrální zamykání, elektrické ovládání oken
15. Elektricky ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka
16. Autorádio, bez mechaniky, USB
17. Světlo typ copilot v LED provedení u spolujezdce
18. Přídavné stropní LED světlo samostatně ovládané nad řidičem i spolujezdcem
19. 12 V zásuvka na palubní desce
20. Zpětná kamera s min. 7" obrazovkou s couvacími senzory
21. Příprava na palubní kameru sledující provoz před vozidlem
22. Příprava na car PC + GPS (+12V, kostra, + klíček, + maják, anténa)
23. Ruční svítilna, dobíjecí (12 V DC), LED technologie
24. Objem palivové nádrže min. 70 L
25. Barva vozidla včetně nástavby – bílá
26. Grafické značení vozidla – polep, mikroprismatickou retroreflexní folií, barevné provedení vzor Battenburg, zelená žlutá, dvě řady

27. Výbava vozidla (lékárna, tažné lano nebo tyč, výstražný trojúhelník, náradí, rezerva, zvedák, sada náhradních žárovek a pojistek, reflexní vesty pro všechny osoby, hasící přístroj, podkládací klíny)
28. Sada 4 ks zimních pneumatik na ocelovém ráfku, na vozidle dodány 4 ks letních pneu odpovídající nosnosti
29. Čtyřbodový opěrný systém pro uvedení vozidla do vodorovné polohy – stabilizační nohy
30. Nástavba v provedení z komponentů nepodléhajících korozi, s termoakustickou izolací na stěně, prosklenými křídlovými dveřmi na pravém boku nástavby, dvojitými křídlovými dveřmi v zadní části nástavby a technologickými křídlovými dveřmi na levém boku za řidičem
31. Rovná podlaha, vodě odolná překližka, podlahovina protiskluzné provedení šedé barvy.
32. Výsuvný nástupní schod pod bočními křídlovými dveřmi
33. Střecha v provedení s odolností proti krupobití, zesílená pro nosnost min. 100 kg s protiskluzovým povrchem
34. Nástavba bude vybavena min. 2 ks ventilačních střešních oken o rozměrech min. 400x400 mm
35. Na čelní stěně nástavby u kabiny řidiče technologická stěna pro uložení jednotlivých komponentů (elektrocentrála přístupná minimálně ze dvou stran a ukotvená na výsuvu pro servisní účely, zástavbové akumulátory, IT technologie)
36. Na zadní stěně nástavby technologická stěna pro uložení jednotlivých komponentů (IT technologie, tiskárny, PC, police) přístupná z venku i zevnitř
37. Vozidlo vybavené zvukovým a světelným výstražným zařízením v lineární technologii. Reprodaktor integrovaným v masce vozidla. 4x modré světlo v každém rohu nástavby, 2x přední modrá světla do masky vozu, 2x z boku do předního nárazníku
38. Administrativní prostor se sezením pro 4 osoby, 2x dispečerské pracoviště s pracovním stolem a úložnými prostory (police + zásuvky), sklopný pracovní stůl pro 2 dispečery
39. 5 ks čalouněných stohovatelných židlí bezpečně ukotvených za jízdy
40. Vnitřní LED osvětlení po stranách na stropě s regulací + 4 pracoviště v LED technologii typ copilot
41. 1 ks tiché integrované elektrocentrály o výkonu min. 6 kW, s hlučností max. 60 dB v 1 m, dálkovým ovládním, vhodnou pro napájení veškerých technologií a určenou pro nabíjení přídatných baterií.
42. Vnější připojení vozidla na síť 230 V pomocí zásuvky Rettbox včetně rozvodů a jištění. 50 m připojovací kabel
43. Datová zásuvka (LAN) vodotěsné provedení na venkovní pravé i levé straně nástavby za kabinou řidiče, nepřesahující obrys vozu
44. Zásuvka 230 V AC a 12 V DC vodotěsné provedení na venkovní pravé straně nástavby za kabinou řidiče, nepřesahující obrys vozu
45. Vnější markýza na pravém boku o rozměrech min. 4000x2500 mm
46. Venkovní pracovní světla v LED provedení, 2 ks na levé i pravé straně vozidla
47. Nezávislá klimatizace o výkonu min. 1700 W s DO. Při provozu na přídatné baterie nefunkční.
48. Topení nezávislé s výkonem min. 4000 W

49. 2 ks záložních baterií s kapacitou min. 120Ah s automatickým odpojovačem při poklesu napětí, LCD ukazatelem stavu baterie 2ks (U,I,nabíjení, zbývající čas provozu ) a nabíječkou o výkonu min. 50A. Baterie bude možné nabíjet samostatně nebo společně za jízdy, při chodu elektrocentrály nebo při napojení na externí síť AC 230V.
50. dodávka a instalace natáčecí paraboly a antén pro GPS, GSM, SAT, RDST, DATA 10ks
51. dodávka a instalace datových rozvodů pro technologie ZZS ZK
52. dodávka a instalace DC a AC rozvodů pro technologie ZZS ZK
53. rozvody budou vedeny po obvodu zástavby v dvojitém parapetním žlabu a ukončeny v technologické stěně
54. TV, úhlopříčka min 55 " (139,7 cm), rozlišení 4 K, propojení s PC, propojení satelit, USB min.2ks, nástěnný držák
55. Satelitní přijímač včetně automaticky natáčecí paraboly s GPS a karty registrované na ZZS ZK
56. Satelitní telefon
57. Autorádio se vstupem na USB, AUX, zabudované reproduktory, vypínač reproduktorů v dispečerské části vozidla
58. Montážní vozidlová sada radiostanice Matra BER 3ks
59. Montážní vozidlová sada radiostanice Matra TPH 700 3ks
60. Montážní vozidlová sada radiostanice Motorola xM xxxx 3ks
61. Rozmístění interiéru bude upřesněno dle technologií navržených uchazečem.

**Specifikace vozidla podle nařízení vlády č. 173/2016, kterým se stanoví závazné zadávací podmínky pro veřejné zakázky na pořízení silničních vozidel (dále jen „Nařízení“).**

Zohlednění energetických a ekologických dopadů podle § 2 odstavec (1) písmeno a) Nařízení pro zadavatelem požadovaná vozidla.

Zadavatel stanovuje odkaz na emisní limity EURO podle přílohy č. 1 k tomuto Nařízení takto:

Zadavatel stanovuje minimální emisní limit EURO takto: EURO 6.

Zadavatel stanovuje maximální spotřebu pohonných hmot pro kombinovaný provoz podle přílohy č. 2 k tomuto Nařízení takto:

Zadavatel stanovuje maximální spotřebu motorové nafty pro kombinovaný provoz ve výš 17 l/100 km.

#### **Požadavky na telekomunikační, radiokomunikační prostředky a IT prostředky**

Požadavky na telekomunikační, radiokomunikační prostředky a IT prostředky popisují funkcionality a zařízení požadované pro provoz dispečinku KOS zadavatele v krizovém režimu při opuštění standardního pracoviště.

Krizovým režimem se rozumí provoz v dedikovaném mobilním pracovišti, v maximálním rozsahu 4 pracovišť a omezenou funkcionalitou.



- 4x IP telefon kompatibilní s PBX, 2x LAN
- 5x náhlavní souprava (1x náhradní)
- 2x Switch 1Gb, 32 portů (2x 16 portů), provozní prostředí minimálně +5°C až +40°C, patch panel, otřesuvzdorné provedení, napájení 12V DC
- Server (jeden nebo více) v průmyslovém provedení, celkem min. 16GB RAM, 2x 1Gb LAN každý kus
  - (AD+DNS, DB, APL)
  - Pro DB 2x 400GB SSD disk
  - Pro APL 2x 120 GB SSD disk
  - AD + DNS lze provozovat s DB
  - Provozní prostředí minimálně +5°C až +40°C
  - Otřesuvzdorné provedení
  - Bez pohyblivých součástí (ventilátory, HDD)
  - Napájení 12 V DC
- 3x vozidlová radiostanice MATRA BER4, stolní mikrofon
- 4x monitor (1920x1200), bez touchscreeenu s nastavitelným ramenem 2x pracovní stanice, CPU min. i5, 8 GB RAM, vč. Operačního systému 64 bit, min. 240 GB SSD, 1Gb LAN, min. 2x grafický výstup s rozlišením min. 1920x1080
  - Provozní prostředí minimálně +5°C až +40°C
  - Otřesuvzdorné provedení
  - Bez pohyblivých součástí (ventilátory, HDD)
  - Napájení 12 V DC
- 2x notebook, CPU min. i5, 8 GB RAM, vč. Operačního systému 64 bit, min. 240 GB SSD, 1Gb LAN, rozlišení min. 1920x1080 s dokovací stanicí
- GSM modemy s rozhraním RJ45
- Datový Router podporující mobilní sítě 3G, 4G, CDMA, EVDO, LTE s možností připojit více modemů k WAN portům, loadbalancing, WiFi?
- Černobílá laserová tiskárna (toner shodný s typy používanými ZZS ZK, HP 12,36,78,79,83,85,305)
- Veškeré elektrické zařízení MOS bude napájeno z 12V DC .
- zásuvky a konektory pro zabudování a propojení instalovaných zařízení (DC, DATA, AC, ....)

### SW

- Licence Windows Server dle počtu serverů, 1x MS SQL Server Standard

V Ostravě dne 12. 12. 2018

.....  
 prodávající  
**VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s**  
**Ing. Vladimír Měkota**  
 místopředseda představenstva

**Ing. Milan Juřík**  
 člen představenstva



10 -01- 2019  
 Ve Zlíně dne .....

.....  
 kupující  
 Zdravotnická záchranná služba  
 Zlínského kraje, příspěvk. organizace  
**JUDr. Josef Valenta**  
 ředitel



*Handwritten signature*

### **Funkcionality komunikace – hovory**

---

- příjem tlf. hovoru přes PBX
- odchozí tlf. Volání přes PBX
- Připojení PBX min. 8ks GSM
- Tlf. hovory přes VOIP telefony s náhlavní soupravou
- Záznam hovorů včetně přehrávání
- Rádiová komunikace Pegas – vozidlová RDST MATRA
- Rádiová komunikace ZZS ZK – vozidlová RDST Motorola DM
- Jednotný tlf. seznam synchronizovaný se stávající databází

### **Funkcionality ASW**

---

- Přenos aktuálního standardního stavu do krizové aplikace a obráceně
- Založení události
- Místopisné vyhledávání
- Mobilní příkaz k výjezdu (MPkV)
- Mapové podklady GIS
- Pozice sanitních vozů v GIS
- Statusy (přes MPkV)

### **Dvě pracoviště - operačního řízení – každé pracoviště má obsahovat:**

---

- pracovní stanice, CPU min. i5, 8 GB RAM, vč. Operačního systému 64 bit, min. 240GB SSD, 1Gb LAN, min. 2x grafický výstup s rozlišením min. 1920x1080
  - o Provozní prostředí minimálně +5° C až +40°C
  - o Otřesuvzdorné provedení
  - o Bez pohyblivých součástí (ventilátory, HDD)
  - o Napájení 12V DC
  - o Klávesnice, myš
- IP telefon kompatibilní s PBX, 2x LAN s náhlavní soupravou
- 2 ks monitor (1920x1200), bez touchscreeenu a s nastavitelným ramenem
- RDST vozidlová Matra BER se stolním mikrofonem
- RDST vozidlová Motorola se stolním mikrofonem
- zásuvky a konektory pro zabudování a propojení instalovaných zařízení (DC, DATA, AC, ....)
- na pracovišti operačního řízení lze pracovat i v režimu call taker.

### **Dvě pracoviště - call taker – každé pracoviště má obsahovat:**

---

- notebook, CPU min. i5, 8GB RAM, vč. Operačního systému 64 bit, min. 240GB SSD, 1Gb LAN, rozlišení min. 1920x1080, numerická klávesnice, dokovací stanice, ext.USB klávesnice, myš
- IP telefon kompatibilní s PBX, 2x LAN s náhlavní soupravou
- zásuvky a konektory pro zabudování a propojení instalovaných zařízení (DC, DATA, AC, ....)

### **HW**

- PBX pro 8 GSM karet s nahráváním hovorů

Příloha č. 2

**KUPNÍ SMLOUVY č. VZ/2018/3/05-KS**

**uzavřené mezi smluvními stranami:**

**Prodávající:**

**VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.**

**Kupující:**

**Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje, příspěvková organizace**

**Nabídka prodávajícího, jejíž znění je uloženo v archívu odběratele jako součást dokumentace o zadání veřejné zakázky**



Příloha č. 3

**KUPNÍ SMLOUVY č. VZ/2018/3/05-KS**

**uzavřené mezi smluvními stranami:**

**Prodávající:**

**VÍTKOVICE IT SOLUTIONS a.s.**

**Kupující:**

**Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje, příspěvková organizace**

**Zadávací dokumentace (s výjimkou vlastního textu této smlouvy), jejíž znění je uloženo v archívu odběratele jako součást dokumentace o zadání veřejné zakázky**

