

ŽÁDOST O FINANČNÍ PROSTŘEDKY Z FONDU ZÁBRANY ŠKOD NA ROK 2019

Použití prostředků fondu zábrany škod (dále jen „fond“) v souvislosti s:

a) pořízením techniky nebo věcných prostředků

b) úpravou technologií a provozem operačních a informačních středisek Hasičského záchranného sboru ČR

1. Identifikační údaje o žadateli o prostředky z fondu (dále jen „žadatel“)

| | | | |
|---|---|-------------------|----------------------------|
| 1.1. Název | Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje | | |
| 1.2. Právní forma | Příspěvková organizace zřízená územním samosprávným celkem | | |
| 1.3. Adresa | | | |
| Kraj: | Ústecký kraj | Kód obce: | 554804 |
| Obec: | Ústí nad Labem | PSČ: | 400 11 |
| Část obce: | Severní terasa | Číslo orientační: | 7a |
| Ulice: | Sociální péče | Email: | [redacted] |
| Číslo popisné: | 799 | | |
| Telefon / Fax: | [redacted] | | |
| Internetové stránky: | [redacted] | | |
| IČO | 00829013 | DIČ | CZ00829013 neplátce DPH |
| 1.4. Oddíl a vložka v obchodním rejstříku (obecně prospěšná společnost, nadace, nadační fond, od 1. ledna 2014 také spolek a ústav) | Oddíl a vložka v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl PR, vložka č 759 | | |
| 1.5. Čísla účtů u peněžního ústavu, na které mají být zaslány finanční prostředky z fondu, včetně | [redacted] | | |

Zadatel podpisem této žádosti prohlašuje, že se jedná o účet žadatele.

2. Statutární zástupce žadatele

Jméno, titul, funkce: MUDr. Ilja Deyl (ředitel)

Kontaktní adresa: Sociální péče 799/7a, Severní terasa, 400 11 Ústí nad Labem

Telefon: [redacted]

Email: [redacted]

Statutární zástupce podpisem potvrzuje, že žádost schválil a doporučil k předložení do dotačního programu.

3. Charakteristika žadatele s ohledem na jeho aktivity

3.1. Druh poskytovaných veřejně prospěšných služeb a činností (provozovaných činností)

Zdravotnická záchranná služba zajišťuje tyto činnosti:

- nepřetržitý kvalifikovaný bezodkladný příjem volání na národní číslo tísňového volání 155 a výzev předaných operačním střediskem jiné základní složky integrovaného záchranného systému (dále jen „tísňové volání“) operátorem zdravotnického operačního střediska nebo pomocného operačního střediska,
- vyhodnocování stupně naléhavosti tísňového volání, rozhodování o nevhodnějším okamžitým řešení tísňové výzvy podle zdravotního stavu pacienta, rozhodování o vyslání výjezdové skupiny, rozhodování o přesměrování výjezdové skupiny a operační řízení výjezdových skupin,
- řízení a organizaci přednemocniční neodkladné péče na místě události a spolupráci s velitelem zásahu složek integrovaného záchranného systému,
- spolupráci s cílovým poskytovatelem akutní lůžkové péče,
- poskytování instrukcí k zajištění první pomoci prostřednictvím sítě elektronických komunikací v případě, že je nezbytné poskytnout první pomoc do příjezdu výjezdové skupiny na místo události,
- vyšetření pacienta a poskytnutí zdravotní péče, včetně případných neodkladných výkonů k záchraně života, provedené na místě události, které směřují k obnovení nebo stabilizaci základních životních funkcí pacienta,
- soustavou zdravotní péči a nepřetržité sledování ukazatelů základních životních funkcí pacienta během jeho přepravy k cílovému poskytovateli akutní lůžkové péče, a to až do okamžiku osobního předání pacienta zdravotnickému pracovníkovi cílového poskytovatele akutní lůžkové péče,
- přepravu pacienta mezi poskytovateli akutní lůžkové péče za podmínek soustavného poskytování neodkladné péče během přepravy, hrozí-li nebezpečí z prodlení a nelze-li přepravu zajistit jinak,
- přepravu tkání a orgánů k transplantaci, hrozí-li nebezpečí z prodlení a nelze-li přepravu zajistit jinak,
- třídění osob postižených na zdraví podle odborných hledisek urgentní medicíny při hromadném postižení osob v důsledku mimořádných událostí nebo krizových situací.

Všechny uvedené činnosti se poskytují i v souvislosti s událostmi vyplývajícími z provozu vozidel.

3.2. Oblast, ve které jsou služby poskytovány ve vztahu k zábraně škod vznikajících provozem vozidel (nutno vybrat z uvedených možností*):

- a) zábrana škod vznikajících z provozu vozidel (např. záchranné nebo likvidační práce) při dopravních nehodách vozidel
- b) předcházení vzniku dopravních nehod v souvislosti se zajištěním dohledu na bezpečnost a plynulost silničního provozu,
- c) zlepšení vybavení osobními ochrannými prostředky pro členy složek IZS při dopravní nehodě,
- d) vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod,
- e) zlepšení komunikace složek IZS při dopravních nehodách.

3.3. Působnost použitých prostředků z fondu:

- Celorepubliková
- Vyšší územně správní celek (územní vymezení) Ústecký kraj
- Obec (územní vymezení)
- Ostatní

3.4. Působnost jako složka IZS od roku:

2003

4. Působnost žadatele

| | |
|---------------------------------------|--|
| 4.1. Mezinárodní (územní vymezení) | Evropská unie, repatriace pacientů ze zemí EU, zásahy v přeshraniční oblasti sousedního státu na základě mezinárodní dohody. |
| 4.2. Celostátní | Převozy pacientů z/do specializovaných center k poskytnutí neodkladné péče. |
| 4.3. Krajská (název nebo názvy krajů) | Ústecký kraj |
| 4.4. Místní (název lokality) | - |

5. Údaje o záměru, na který jsou žádány prostředky z fondu

Specifikace použití prostředků z fondu – druh techniky, věcných prostředků apod.

V následujícím textu je uveden nejprve popis možných oblastí/druhů a současně je uvedeno, které oblasti hodlá žadatel využít. Důvodem tohoto přístupu je, že všechny ZZS budou mít jednotné oblasti a typizované žádosti a budou si jen vybírat oblasti/druhy a objem jejich čerpání z fondu (detaily k čerpání oblastí jsou uvedeny v příloze č. 1).

Žadatel žádá prostředky na zajištění následující techniky, prostředků a technologií:

Pořízení techniky nebo věcných prostředků

Pořízení vozidel

Ano

Oblast dle kap 3.2: a) zábrana škod vznikajících z provozu vozidel (např. záchranné nebo likvidační práce) při dopravních nehodách vozidel

Oblast umožňuje čerpání prostředků na nákup vozidel, které mají bezprostřední souvislost se zábranou dalších škod vzniklých na zdraví občanů. Jedná se o zajištění garantovaného a bezpečného dosažení míst zásahů výjezdovými skupinami ZZS v I za zhoršených klimatických a povětrnostních podmínek a tím zamezení dalších škod vyplývajících z události.

Pokud ZZS žádá o prostředky na tuto oblast, je výčet techniky a služeb uveden a popsán v příloze č. 1 této žádosti.

Pořízení zdravotnických přístrojů

Ne

Oblast dle kap 3.2: a) zábrana škod vznikajících z provozu vozidel (např. záchranné nebo likvidační práce) při dopravních nehodách vozidel

Oblast umožňuje nákup zdravotnických přístrojů s cílem zajištění včasné záchrany života pacientů, diagnostiku zdravotního stavu pacientů, sledování a podporu životních funkcí při převozu pacientů při událostech vyplývajících z provozu vozidel a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů.

Pokud ZZS žádá o prostředky na tuto oblast, je výčet zdravotnických přístrojů uveden a popsán v příloze č. 1 této žádosti.

Vybavení posádek a vozidel ZZS

Ano

Oblast dle kap 3.2: a) zábrana škod vznikajících z provozu vozidel (např. záchranné nebo likvidační práce) při dopravních nehodách vozidel

e) zlepšení komunikace složek IZS při dopravních nehodách. (v případě požadavku na pořízení radiostanic nebo technologií radiové sítě Pegas

Oblast umožňuje nákup vybavení vozidel a posádek, které zajišťují elektronickou výměnu zdravotnické dokumentace mezi posádkou, středisky ZZS a zdravotnickými zařízeními, tím zajištění rychlé výměny informací a tím zajištění efektivnějšího ošetření pacientů, snížení dopadů na zdraví a životy pacientů (snížení škod).

Součástí jsou i prostředky pro zajištění bezpečnosti posádek při výjezdu a následné vyhodnocování průběhu události a možnost následné optimalizace procesů při zásahu, tím zkrácení doby zásahu, zvýšení efektivity a tím snížení rizika dalších škod na zdraví, životech a majetku nejen pacientů, ale i posádek a ZZS.

Pokud ZZS žádá o prostředky na tuto oblast, je výčet vybavení uveden a popsán v příloze č. 1 této žádosti.

Doplňující informace: Detailní výčet techniky, prostředků a technologií, včetně rozpočtu a popisu je uveden v příloze č. 1 této žádosti

Vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod

Ne

Oblast dle kap 3.2: d) vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod,

6. Základní informace o celkových nákladech

6.1. Byly již prostředky z fondu žadateli poskytnuty? Pokud ano, uveďte v jaké výši, v kterém roce a na jaký účel.

| Rok poskytnutí prostředků z fondu | Účel | Částka |
|-----------------------------------|---|-------------------------|
| 2015 | Pořízení vozidel a zdr.přístrojů a vybavení | 2 508 274,60 Kč |
| 2016 | Pořízení vozidel a zdr.přístrojů a vybavení | 2 774 646,35 Kč |
| 2017 | Pořízení vozidel a zdr.přístrojů a vybavení | 2 500 000,00 Kč |
| 2018 | Pořízení vozidel a zdr.přístrojů a vybavení | 2 233 543,00 Kč |
| | Celkem | 10 016 463,95 Kč |

6.2. Budou na plnění předmětu žádosti použity i další zdroje? Pokud ano, uveďte, zda vlastní nebo jiné a v jaké výši, o jaký zdroj se jedná a na jaký účel (rozpočtová položka).

| Vlastní zdroje (konkretizovat zdroj) | Rozpočtová položka (Na co) | Částka |
|--------------------------------------|--|-------------|
| Fond investic ZZS UK | VOZ-2 Sanitní vozidlo typu B, pouze v případě výsledku VZ vyšším, než částka určená k čerpání. | - Kč |
| | | - Kč |
| | Celkem | - Kč |

| Ostatní zdroje (konkretizovat subjekt a zdroj) | Rozpočtová položka (Na co) | Částka |
|--|----------------------------|-------------|
| | | - Kč |
| | | - Kč |
| | Celkem | - Kč |

6.3. Celkové požadované prostředky z fondu

V celých tis. Kč (vč. DPH): 2 697 tis. Kč
V Kč (vč. DPH): 2 696 916,00 Kč

| Zdroje | Částka |
|---------------------------|-----------------|
| Vlastní zdroje celkem | - Kč |
| Ostatní zdroje celkem | - Kč |
| Prostředky z fondu celkem | 2 696 916,00 Kč |
| Náklady celkem | 2 696 916,00 Kč |

6.4. Doba realizace prostředků z fondu:

6.4.1 Subdodávky prostředků z fondu plánované v rámci projektu

| Datum poskytnutí prostředků z fondu | Částka | Doplňující informace |
|-------------------------------------|------------------------|---|
| 31.5.2018 | 2 696 916,00 Kč | Žadatel požaduje poskytnutí prostředků jednorázově. |
| | - Kč | |
| | - Kč | |
| | - Kč | |
| Celkem | 2 696 916,00 Kč | |

6.5. Účel použití prostředků z fondu - podrobný rozpočet

6.5.1 Osobní náklady

Celkem (v Kč, vč. DPH):

- Kč

Detailní rozpočet je přílohou č. 2 této žádosti.

6.5.2 Ostatní náklady

Pořízení techniky nebo věcných prostředků (celkem):

Pořízení vozidel 2 300 000,00 Kč

Pořízení zdravotnických přístrojů - Kč

Vybavení posádek a vozidel ZZS 396 916,00 Kč

Vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod - Kč

Celkem (v Kč, vč. DPH):

2 696 916,00 Kč

Detailní rozpočet je přílohou č. 1 této žádosti.

7. Návrh komunikace žadatele s Komisí a Českou kanceláří pojistitelů v případě poskytnutí příspěvku z fondu

7.1. Navrhovaný způsob předkládání informací a dokladů o použití prostředků z fondu žadatelem Komisí a České kanceláří pojistitelů

- Vyúčtování prostředků z fondu a finanční vypořádání dle platných zásad v době podání žádosti.
- Ostatní informace a doklady budou předloženy na vyžádání a budou poskytovány prostřednictvím kontaktní osoby uvedené v odst. 7.2.1 této žádosti.

7.1.1. Forma a obsah předkládaných informací a dokladů

- Vyúčtování prostředků z fondu a finanční vypořádání dle platných zásad v době podání žádosti.
- Doklady vyžadující podpis oprávněné osoby budou touto osobou podepsány.
- Preferovaná forma výměny informací je elektronická (pokud lze), ve formátech MS Office 2010 a vyšší, PDF, RTF.
- Obsah a forma bude odpovídat platným zásadám, případně požadavkům ve Smlouvě (viz Zásady).

7.1.2. Periodicita předkládaných informací a dokladů

Vyúčtování prostředků z fondu a finanční vypořádání budou předkládány v termínech a s periodicitou dle platných zásad v době podání žádosti.

Ostatní informace a doklady budou poskytovány ad-hoc na vyžádání Komise FZŠ (ČKP), případně v době, kdy bude požadována aktivita ze strany Komise FZŠ (ČKP) ze strany žadatele.

7.2. Umožnění provedení kontroly použití prostředků fondu ze strany Komise

7.2.1. Kontaktní osoba(y) pro zahájení a provedení kontroly (telefon, e-mail)

MUDr. Ilja Deyl, ředitel; [REDACTED]

7.2.2. Minimální lhůta pro oznámení o zahájení kontroly

4 týdny před termínem kontroly

7.2.3. Případné další náměty

8. Doplnující informace

8.1. Přílohy

Příloha č. 1: Položkový rozpočet žádosti o čerpání prostředků z Fondu zábrany škod

Příloha č. 2: Osobní náklady k žádosti o čerpání prostředků z Fondu zábrany škod

Příloha č. 3: Stanovisko Ministerstva zdravotnictví ČR (příloha se přikládá až po jejím získání od MZ ČR)

ZZS nedokládá dokumenty dle čl. 2, odst. (5) Zásad, protože je základní složkou IZS zřízenou dle zákona 374/2011 Sb. a čl. 2, odst. (5) Zásad se na ZZS nevztahuje. V případě potřeby a žádosti Komise FZŠ je ZZS připravena tyto dokumenty doložit.

Podpisem této žádosti statutární orgán žadatele prohlašuje pravdivost těchto skutečností.

8.2. Ostatní informace

V případě omezených finančních prostředků je ZZS připravena zvážit priority a připravena o obsahu a rozsahu žádosti dále jednat.

Žadatel tímto prohlašuje, že:

- nemá po lhůtě nesplněné závazky vůči krajům, obcím jakož i závazky z jiných projektů financovaných ze strukturálních či jiných obdobných dotačních zdrojů,
- žadatel, statutární zástupce, osoba jednající jeho jménem, hlavní realizátor projektu nebo osoba, která bude konečným uživatelem příspěvku, nebyli pravomocně odsouzeni pro trestný čin související s činností, s níž je spojena žádost o příspěvek, nebo obdobnou činností a
- jeho majetek nebyl v posledních třech letech prohlášen konkurz nebo proti němu nebylo zahájeno konkurzní nebo jiné obdobné řízení, nebo nebyl návrh na prohlášení konkurzu zamítnut pro nedostatek majetku, nebo že není v likvidaci.

9. Podpisová doložka

Prohlašuji, že údaje uvedené v této žádosti a v jejích přílohách jsou pravdivé a úplné.

Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem žadatele: MUDr. Ilija Deyl (ředitel)

Místo a datum:

Ústí nad Labem, 29.8. 20

Podpis a razítko:

ZDRAVOTNICKÁ ZÁC
Ústeckého kraje, příspěvková organizace
Sociální Péče 799/7A P.O.BOX 44
400 11 Ústí nad Labem
IČO: 00 82 90 13

Příloha č. 1: Položkový rozpočet žádosti o čerpání prostředků z Fondu zábrany škod

| Ozn. | Položka | Popis | Realizováno | Počet | Jednotka | Rozpočet (s DPH) | Zdůvodnění / Poznámka |
|--------|---|--|-------------|-------|----------|------------------|--|
| VYB-03 | Systémy přenosu dat | Zařízení pro přenos dat z vozidla, tabletu do serverovny ZZS, datová spojení, vozidlová LAN/kabeláže včetně rozhraní pro případně přenos videa a dat ze senzorů životních funkcí. Včetně montáže do vozidla. | Ne | 0 | vozidlo | 0 Kč | Zajištění včasné a rychlé výměny zdravotnických informací a dat o pacientech mezi výjezdovou skupinou a zdravotnickým zařízením při ochraně zdraví a života pacientů a tím snížení dopadů/škod na zdraví pacientů |
| VYB-04 | Systém snímání a přenosu polohy a hlášení stavu výjezdu (CarPC) | Jednotky pro sledování vozidel včetně hlášení o stavu výjezdu. Jednotky musí být kompatibilní se stávajícím systémem ZZS. Včetně montáže do vozidla. | Ne | 0 | vozidlo | 0 Kč | Zajištění sledování posádek při výjezdech i mimo výjezdy, efektivní určování nevhodnější posádky pro výjezd při událostech souvisejících s provozem vozidel, snížení doby dojezdu a tím zajištění včasné záchrany života pacientů a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů |
| VYB-05 | GPS a navigační přístroj | GPS a navigační přístroj do vozidla pro navigaci k místu zásahu. Jednotky musí být kompatibilní se stávajícím systémem ZZS. Včetně montáže do vozidla. | Ne | 0 | vozidlo | 0 Kč | Zajištění znalosti polohy a navigování posádky do místa zásahu při událostech souvisejících s provozem vozidel, snížení doby dojezdu a tím zajištění včasné záchrany života pacientů a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů |
| VYB-06 | Kamery pro sanitní vozidla | Kamery pro záznam pohybu vozidla a prostorů poskytování zdravotní péče v okolí sanitního vozidla, monitor v prostoru řidiče pro zobrazení vybraného prostoru (např. při couvání). Včetně montáže do vozidla. | Ne | 0 | vozidlo | 0 Kč | Zajištění bezpečnosti posádek a vyhodnocování zásahů při zásazích při událostech souvisejících s provozem vozidel a tím snížení rizika dalších škod na vybavení a zdraví posádek ZZS |
| VYB-07 | Záznam a přenos videa pro účely dokumentace a konzultace | Prostředky záznamu a přenosu videa pro účely dokumentace a konzultace. | Ne | 0 | soubor | 0 Kč | Zajištění bezpečnosti posádek a vyhodnocování zásahů při zásazích při událostech souvisejících s provozem vozidel a tím snížení rizika dalších škod na vybavení a zdraví posádek ZZS. Jedná se o volitelné vybavení ke kamerám ve vozidlech |
| VYB-08 | Vozidlová radiostanice 3G | Radiostanice systému PEGAS, montážní sada, instalace do vozidel, zprovoznění. Včetně montáže do vozidla. | Ne | 0 | ks | 0 Kč | Zajištění komunikace mezi složkami IZS zasahujících při událostech souvisejících s provozem vozidel, výměna informací související i se zabraňováním škod |
| VYB-09 | Ruční radiostanice s kitem | Radiostanice systému PEGAS, montážní sada, instalace, zprovoznění. Včetně montáže do vozidla. Obsahuje vozidlový adapter | Ne | 0 | ks | 0 Kč | Zajištění komunikace mezi složkami IZS zasahujících při událostech souvisejících s provozem vozidel, výměna informací související i se zabraňováním škod |
| VYB-10 | Ruční radiostanice | Radiostanice systému PEGAS, zprovoznění. | Ne | 0 | ks | 0 Kč | Zajištění komunikace mezi složkami IZS zasahujících při událostech souvisejících s provozem vozidel, výměna informací související i se zabraňováním škod |
| 3 | Celkem za Vybavení posádek a vozidel ZZS | | | 4 | | 396 916 Kč | |
| | Celkem za Pořízení techniky nebo věcných prostředků | | | | | 2 696 916 Kč | |
| | Celkem za projekt | | | | | 2 696 916 Kč | |

Rekapitulace

| Ozn. | Popis | Rozpočet (s DPH) | Zdůvodnění / Poznámka |
|--|-----------------------------------|------------------|-----------------------|
| Pořízení techniky nebo věcných prostředků | | | |
| 1 | Pořízení vozidel | 2 300 000 Kč | |
| 2 | Pořízení zdravotnických přístrojů | 0 Kč | |
| 3 | Vybavení posádek a vozidel ZZS | 396 916 Kč | |
| Celkem za projekt | | 2 696 916 Kč | |

Příloha č. 1: Položkový rozpočet žádosti o čerpání prostředků z Fondu zábrany škod

| Ozn. | Položka | Popis | Realizovat | Počet | Jednotka | Jednotková cena (s DPH) | Rozpočet (s DPH) | Zdůvodnění / Poznámka |
|--|---|---|------------|-------|----------|-------------------------|------------------|--|
| Pořízení techniky nebo věcných prostředků | | | | | | | | |
| 1 | Pořízení vozidel | | | | | | | |
| VOZ-1 | Sanitní vozidla ZS - typ A | Nákup nových sanitních vozidel typu A1 nebo A2 podle ČSN EN 1789+A1. Sanitní zástavba bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami platnými v době realizace projektu s maximálním důrazem na bezpečnost posádky i přepravovaných osob. | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Sanitní vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-2 | Sanitní vozidla ZS - typ B | Nákup nových sanitních vozidel typu B podle ČSN EN 1789+A2 (verze 2+2 sedící + 1 ležící přepravovaná osoba). Sanitní zástavba bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami platnými v době realizace projektu s maximálním důrazem na bezpečnost posádky i přepravovaných osob. | Ano | 1 | ks | 2 300 000 Kč | 2 300 000 Kč | Sanitní vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-3 | Sanitní vozidla ZS - typ C | Nákup nových sanitních vozidel typu C - mobilní jednotka intenzivní péče podle ČSN EN 1789+A1 (2+2 sedící + 1 ležící přepravovaná osoba). Sanitní zástavba bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami platnými v době realizace projektu s maximálním důrazem na bezpečnost posádky i přepravovaných osob. | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Sanitní vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-4 | Vozidlo rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému | Nákup nových vozidel rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému podle vyhlášky 296/2012 Sb. Zástavba bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami platnými v době realizace projektu s maximálním důrazem na bezpečnost posádky i přepravovaných osob. | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-5 | Speciální vozidla ZS | Nákup nových vozidel určených k přepravě osob, materiálu, zařízení a techniky. Zástavba bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami platnými v době realizace projektu s maximálním důrazem na bezpečnost posádky i přepravovaných osob. | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Vztahuje se na vozidla, která budou využívána také při řešení a zábrance dalších škod v souvislosti s provozem vozidel. |
| 1 | Čelkem za Pořízení vozidel | | | | 1 | | 2 300 000 Kč | |
| 2 | Pořízení zdravotnických přístrojů | | | | | | | |
| ZDR-1 | Přístroj pro nepřímou srdeční masáž | Přenosný přístroj pro nepřímou masáž srdce, bateriový zdroj napájení | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Přístroj pro včasnou záchranu života pacientů při událostech vyplývajících z provozu vozidel a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů. |
| ZDR-2 | Monitor životních funkcí | Transportní defibrilátor - monitor - měření vitálních funkcí, měření, zobrazení, tisk a přenos 12svodového EKG, možnost měření dalších hodnot (např. SpO2, EtCO2, SpCO a SpMethemoglobinu), bifázický defibrilační výboj s exkalací energie výboje do výše hodnot dodané energie, manuální defibrilace s využitím defibrilačních elektrod i samolepících elektrod - jednorázové použití | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Přístroj pro včasnou záchranu života pacientů, sledování a podporu životních funkcí při převozu pacientů při událostech vyplývajících z provozu vozidel a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů. |
| ZDR-3 | Přístroj pro umělou plicní ventilaci | Transportní ventilátor - časově cyklovaný, objemově kontrolovaný, tlakově limitovaný, ventilační režim minimálně IPPV/CMV, možný provoz bez závislosti na napájení, možnost nastavení maximálního tlaku v dýchacích cestách, signalizace/monitoring tlaku v dýchacích cestách PaW, možnost nastavení koncentrace kyslíku alespoň na úrovni airmix a no airmix | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Přístroj pro včasnou záchranu života pacientů a podporu životních funkcí při převozu pacientů při událostech vyplývajících z provozu vozidel a omezení dalších škod na životě a zdraví pacientů. |
| 2 | Čelkem za Pořízení zdravotnických přístrojů | | | | 0 | | 0 Kč | |
| 3 | Vybavení posádek a vozidel ZS | | | | | | | |
| VYB-01 | Tablet (y) posádky | Tablet PC - přenosný PC s integrovanou dotykovou obrazovkou umožňující zadávání dat do aplikace bez nutnosti používání ostatních periférií (klávesnice, myš) přímo v dotykovém displeji prstem ruky nebo stylusem. Včetně napájení, adaptérů do vozidla, případně dokovacích stanic a nezbytné kabeláže pro propojení s vozidlem, včetně OS kompatibilního se stávajícími technologiemi ZS a montáže. | Ano | 4 | ks | 99 229 Kč | 396 916 Kč | Přístroj pro zajištění dostupnosti zdravotnické dokumentace pacientů v místě zásahu a tím včasné informace k ochraně zdraví a života pacientů a tím minimalizaci škod. Dále zajištění rychlého předání informací o stavu pacientů do zdravotnického zařízení a tím včasná příprava zařízení na příjem pacienta a jeho včasné ošetření. |
| VYB-02 | Tiskárna/y | Mobilní tiskárna A4 instalovaná do držáku ve vozidle pro zajištění tiskových úloh (elektronické PARE) pro mobilní zadávání dat a využívání služeb eHealth posádkami výjezdových skupin. Součástí je napájení, adaptéry, držáky a nezbytná kabeláž, montáž. | Ne | 0 | ks | | 0 Kč | Tisk zdravotnické dokumentace na místě zásahu a informace o výjezdu pro předání při předávání pacienta zdravotnickému zařízení. |

