|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ŽÁDOST** | | | |
| **O FINANČNÍ PROSTŘEDKY Z FONDU ZÁBRANY ŠKOD** | | | |
|  | **NA ROK** | **2017** |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **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 Karlovarského kraje, příspěvková organizace** | | |
|  |  |  |  |
| **1.2. Právní forma** | Příspěvková organizace zřízená územním samosprávným celkem | | |
|  |  |  |  |
| **1.3. Adresa** | | | |
| Kraj: | Karlovarský kraj |  |  |
| Obec: | Karlovy Vary | Kód obce: | 554961 |
| Část obce: | Dvory | PSČ: | 360 06 |
| Ulice: | Závodní |  |  |
| Číslo popisné: | 390 | Číslo orientační: | 98C |
| Telefon / Fax: | 353 362 520 / --- | Email: | [xxx@zzskvk.cz](mailto:sekretariat@zzskvk.cz) |
| Internetové stránky: | <http://www.zzskvk.cz/> |  |  |
|  |  |  |  |
| IČO | 00574660 | DIČ | CZ00574660 |
|  |  |  |  |
| **1.4. Oddíl a vložka v obchodním rejstříku** (obecně prospěšná společnost, nadace, nadační fond, od 1. ledna 2014 také spolek a ústav) | | | |
| Oddíl Pr vložka 523, Krajský soud v Plzni | | | |
|  |  |  |  |
| **1.5. Čísla účtů u peněžního ústavu, na které mají být zaslány finanční prostředky z fondu, včetně potvrzení, že se jedná o účet žadatele, pokud nebyl zřízen právním předpisem** | | | |
| xxx | | | |
| Žadatel podpisem této žádosti prohlašuje, že se jedná o účet žadatele. | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **2. Statutární zástupce žadatele** | | | |
| Jméno, titul, funkce: | MUDr. Roman Sýkora, ředitel organizace | | |
| Kontaktní adresa: | Závodní 390/98C, 360 06 Karlovy Vary | | |
| Telefon: | xxx | Email: | [xxx@zzskvk.cz](mailto:roman.sykora@zzskvk.cz) |
|  |  |  |  |
| 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 nejvhodnějším okamžitém 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, - soustavnou 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) | | Karlovarský kraj | |
| - Obec (územní vymezení) | | - | |
| - Ostatní | | - | |
|  |  |  |  |
| **3.4. Působnost jako složka IZS od roku:** | | 2004 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **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)** | | Karlovarský 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 | | | **Ano** |
| 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 | | | **Ne** |
| 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 zajistí elektronickou výměnu zdravotnické dokumentace mezi posádkou, středisky ZZS a zdravotnickými zařízeními, tím zajištění rychlé výměnu informací a tím zajištění efektivnějšího ošetření pacientů, snížení dopadů na zdraví a životy pacientů (snížení škod). Součástí jsou i prostředky pro zajištění bezpečností posádek při výjezdu a následné vyhodnocování průběhu událostí 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 zdravotnických přístrojů | | 2 180 000,00 Kč |
| 2016 | Pořízení zdravotnických přístrojů | | 1 480 000,00 Kč |
|  |  | **Celkem** | **3 660 000,00 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** |
|  |  | | - 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):** | | 1 494 tis |
|  | **V Kč (vč. DPH):** | | 1 494 460,00 Kč |
|  |  |  |  |
| **Zdroje** | | | **Částka** |
| Vlastní zdroje celkem | | | - Kč |
| Ostatní zdroje celkem | | | - Kč |
| Prostředky z fondu celkem | | | 1 494 460,00 Kč |
| Náklady celkem | | | 1 494 460,00 Kč |
|  |  |  |  |
| **6.4. Doba realizace prostředků z fondu:** | | od 1. ledna 2017 do 31. prosince 2017 | |
| 6.4.1 Subdodávky prostředků z fondu plánované v rámci projektu | | | |
| **Datum poskytnutí prostředků z fondu** | **Částka** | **Doplňující informace** | |
| 31.3.2015 | 1 494 460,00 Kč | Žadatel požaduje poskynutní prostředků jednorázově. | |
|  | - Kč |  | |
|  | - Kč |  | |
|  | - Kč |  | |
| Celkem | 1 494 460,00 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 | | | 1 222 240,00 Kč |
| Pořízení zdravotnických přístrojů | | | 272 220,00 Kč |
| Vybavení posádek a vozidel ZZS | | | - Kč |
| Vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod | | | - Kč |
| **Celkem (v Kč, vč. DPH):** | | | **1 494 460,00 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 Komisi a České kanceláři 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 periodicitiou 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)** |  |  |  |
| xxx, tel: xxx, e-mail: xxx.cz; xxx, tel. xxx, e-mail: xxx@zzskvk.cz | | | |
|  |  |  |  |
| **7.2.2. Minimální lhůta pro oznámení o zahájení kontroly** | | | |
| 4 týdny před termínem kontroly | | | |
|  |  |  |  |
| **7.2.3. Případné další náměty** | | | |
|  | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **8. Doplňující 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. Roman Sýkora, ředitel organizace | |
|  |  |  |  |
| **Místo a datum:** | | Karlovy Vary, 13.6.2016 | |
|  |  |  |  |
| **Podpis a razítko:** | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 ZZS - typ A | Nákup nových sanitních vozidel typu 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 ZZS - typ B | Nákup nových sanitních vozidel typu B podle ČSN EN 1789+A1 (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. | Ne | 0 | ks |  | 0 Kč | Sanitní vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-3 | Sanitní vozidla ZZS - 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. | Ano | 1 | ks | 1 222 240 Kč | 1 222 240 Kč | Vozidla slouží pro zábranu dalších škod vzniklých na zdraví občanů i v souvislosti s provozem vozidel. |
| VOZ-5 | Speciální vozidla ZZS | 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 zábraně dalších škod v souvislosti s provozem vozidel. |
| **1** | **Celkem za Pořízení vozidel** |  |  | **1** |  |  | **1 222 240 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, SpC0 a SpMethemoglobinu), bifazický defibrilační výboj s exkalací energie výboje do výše hodnot dodané energie, manuální defibrilace s využitím defibrilačních elektrod i samolepících elektrod, schválení po provoz v ČR | 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 | Ano | 3 | ks | 90 740 Kč | 272 220 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** | **Celkem za Pořízení zdravotnických přístrojů** |  |  | **3** |  |  | **272 220 Kč** |  |
| **3** | **Vybavení posádek a vozidel ZZS** | |  |  |  |  |  |  |
| 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 ZZS a montáže. | Ne | 0 | ks |  | 0 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.Vše i v souvislosti s událostmi vyplývajícími z provozu vozidel. |
| 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. |
| VYB-03 | Systémy přenosu dat | Zařízení pro přenos dat z vozidla, tabletu do serverovny ZZS, datová spojení, vozidlová LAN/kabeláže včetně rozhraní pro případné 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 nejvhodnější 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** |  |  | **0** |  |  | **0 Kč** |  |
|  | **Celkem za Pořízení techniky nebo věcných prostředků** |  |  |  |  |  | **1 494 460 Kč** |  |
| **-** | **Celkem za projekt** |  |  |  |  |  | **1 494 460 Kč** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rekapitulace** | | | | | | | | |
| **Ozn.** | **Popis** | | | | | | **Rozpočet  (s DPH)** | **Zdůvodnění / Poznámka** |
| **Pořízení techniky nebo věcných prostředků** | | | | | | |  |  |
| 1 | Pořízení vozidel | | | | | | 1 222 240 Kč |  |
| 2 | Pořízení zdravotnických přístrojů | | | | | | 272 220 Kč |  |
| 3 | Vybavení posádek a vozidel ZZS | | | | | | 0 Kč |  |
| **Celkem za projekt** | | | | | | | **1 494 460 Kč** |  |