

PŘEHLED PŘÍDELÝCH PROSTŘEDKŮ Z FONDU ZÁBRANY ŠKOD NA ROK 2021

Čalkové inkaso do FZS: 862 214 000,00 Kč
Fond zábrany škod je tvořen z odvodů pojistňoven z ročního přijatého pojistného, z výnosů z investování dočasné volných prostředků tohoto fondu a dalších prostředků podle §21 odst. 2 písm. g) zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla, za předcházející kalendářní rok, v daném kalendářním roce. Celková výše prostředků ve fondu zábrany škod za kalendářní rok je tak součtem uvedených položek.

HZS ČR		
Žadatel	Druh prostředku / účel	Výše přidělených prostředků
MV - GR HZS ČR	Pro organizační složky HZS ČR	377 828 400,00 Kč
	Pro vybrané obce	104 500 000,00 Kč
	Hardware a software KOPIS pro HZS krajů	5 050 000,00 Kč
	Hardware a software OPIS pro GR HZS	29 950 000,00 Kč
Celkem MV - GR HZS ČR		517 328 400,00 Kč

SLOŽKY IZS - Policie ČR		
Žadatel	Druh prostředku / účel	Požadováno z FZŠ
Policie ČR - MV	Speciální policejní vozidla výjezdové služby pro šetření dopravních nehod - 29 ks	85 072 000,00 Kč
	Technický prostředek k zabránění jízde - 50 ks	1 000 000,00 Kč
	Přenosný laserový měřič rychlosti vozidel - 31 ks	11 500 000,00 Kč
Celkem IZS - Policie ČR		97 572 000,00 Kč

Složky IZS - ZS		
Žadatel	Druh prostředku / účel	Výše přidělených prostředků
ZS hlavního města Prahy	Speciální vozidlo ZS (5 ks)	3 358 641,00 Kč
ZS Jihočeského kraje	Vozidlo rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému (3 ks), vozidlová radiostanice 3G (10 ks), přístroj pro nepřímou srdeční masáž (1 ks)	5 000 370,00 Kč
ZS Jihomoravského kraje	Přístroj pro nepřímou srdeční masáž (1 ks), zádržný systém do vozidel pro novorozence (60 ks), zádržný systém s vakuovou matrací (60 ks), tablety posádky (15 ks), vozidlová radiostanice (20 ks)	4 335 949,00 Kč
ZS Karlovarského kraje	Vozidlo rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému (1 ks), tablety posádky (1 ks), tiskárna (1 ks), GPS a navigační přístroj (1 ks), kamery pro sanitní vozidla (1 ks), vozidlová radiostanice 3G (1 ks), transportní ventilátor (2 ks)	2 144 151,00 Kč
ZS Kraj Vysočina	Sanitní vozidlo v setkávacím systému (2 ks)	2 858 867,00 Kč
ZS Královéhradeckého kraje	Vozidlo rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému (1 ks), tablety posádky (8 ks), monitor životních funkcí (1 ks), přístroj pro umělou plícní ventilaci (1 ks)	2 839 808,00 Kč
ZS Libereckého kraje	Přístroj pro umělou plícní ventilaci (8 ks), oxymetr (4 ks), systémy přenosu dat - software pro defibrilátory (1 ks)	2 954 163,00 Kč
ZS Moravskoslezského kraje	Speciální vozidlo ZS (2 ks), přístroje pro desinfekci (27 ks), tablety posádky (15 ks), monitor životních funkcí (4 ks)	5 984 560,00 Kč
ZS Olomouckého kraje	Sanitní vozidlo ZS (1 ks), tiskárna (1 ks), systém snímání a přenosu polohy (1 ks), GPS a navigační přístroj (1 ks), kamery pro sanitní vozidla (1 ks), sada ruční radiostanice (2 ks), ruční radiostanice (1 ks), tablety pro výjezdové skupiny (3 ks), přístroj pro nepřímou srdeční masáž (1 ks)	2 858 867,00 Kč
ZS Pardubického kraje	Sanitní vozidlo ZS (1 ks)	2 888 030,00 Kč
ZS Plzeňského kraje	Sanitní vozidlo ZS (1 ks), Monitor životních funkcí (1 ks), Sanitní vozidlo RLP v setkávacím systému (1 ks)	4 240 653,00 Kč
ZS Středočeského kraje	Speciální vozidlo ZS pro přepravu materiálů (2 ks), vozidlo RLP v setkávacím systému (1 ks), speciální vozidlo ZS - servisní vozidlo (2 ks), sanitní vozidlo ZS (1 ks)	7 909 531,00 Kč
ZS Ústeckého kraje	Sanitní vozidlo ZS (1 ks), tablety posádky (2 ks), vozidlo RLP v setkávacím systému	4 145 358,00 Kč
ZS Zlínského kraje	Speciální vozidlo ZS (1 ks), ruční radiostanice (3 ks), vzdělávání nebo odborná příprava v prevenci vzniku dopravních nehod	3 240 050,00 Kč
Celkem IZS - ZS		54 758 998,00 Kč

Složky IZS - ostatní		
Žadatel	Druh prostředku / účel	Výše přidělených prostředků
ČEPRO, a.s.	Požární automobil	2 500 000,00 Kč
Celkem IZS (Policie ČR + ZS + ostatní)		154 830 998,00 Kč

Základní údaje podle ust. § 23a odst. 3 písm. c) a d) zákona č. 168/1999 Sb

Žadatel	Druh prostředku / účel	Výše přidělených prostředků	Stručné zdůvodnění
Active Radio a.s.	Bezpečně na cestě!	3 530 640,00 Kč	Kontaktní projekt zaměřený na prevenci chování všech účastníků silničního provozu. Primárně založen na poslechových, zprostředkovaných jejich vlastními pocity a zkušenostmi z jednotlivých aktivit do živých vstupů rádia. Posluchače BEZPEČNĚ NA CESTĚ! podpoří moderátorky rádií Frekvence 1, Evropa 2, Zet, Dance, Bonton, dále na PIGY a další multimediálních aktivit skupiny Active. S projektem budou pomáhat odborníci, osobnosti ze světa showbiznisu a sportu. V rámci projektu bude náčinně ukázáno, že nepřiměřená rychlost není IN, jako čerstvý džítel řídicího příkazu jezdců a pokoutu a musím přitvrdit tlaziti. Prostřednictvím on-air, off-air a online aktivit rádií v poutné a zábavné formě budou vybízeni všichni účastníci silničního provozu k dodržování a respektování pravidel, které mají smysl.
Asociace autoškol České republiky, z.s.	Nová generace testovacích otázek pro žadatele o ŘO ve formě HAZARD PERCEPTION VIDEOSEKVENCE	4 935 000,00 Kč	Cílem projektu je tvorba unikátních a nových HAZARD PERCEPTION testových otázek pro žadatele o řídicí oprávnění jež budou umístěny na webovém portálu http://testy.zs.mzd.cz provozovaném ŘO a využívány pro provádění teoretické části závěrečné řídicí zkoušky přijaté na 100 ústředních řídicích příkazech každý rok. Oproti stávajícímu pojetí testovacích otázek spočívá zásadní změna v jejich přizpůsobení technologickému pokroku v oblastech vizualizace a zaměření na Test vnímání rizik.
Asociace autoškol České republiky, z.s.	START DRIVING 2021	14 630 300,00 Kč	Projekt navazuje na úspěšný stejnojmenný projekt z předchozího období a je zaměřen na zdokonalování výcvik začínajících řidičů skupiny B na základě rakouského systému vzdělávání řidičů. Jde o doplnění a prohloubení znalostí mladých začínajících řidičů. Zvýšení odpovědnosti za pomoci dopravně psychologických seminářů a workshopů s Dopravní polici ČR a zvýšením řídicích dovedností při řízení vozidla formou výuky v centrech bezpečné jízdy a evaluačních jízd v silničním provozu pod dohledem učitele autoškoly. Pro rok 2021 je projekt rozšířen o vzdělávací aktivity učitelů autoškol a zodpovědných rodičů mladých začínajících řidičů.
Asociace center pro zdokonalování výcvik řidičů AČR	Jedu s dobou	6 187 380,00 Kč	Navazující projekt, jehož účelem je snížení nehodovosti stárnoucí populace, aktivace jejich zkušeností a dovedností primárně díky teoretické i praktické výuce za účelem rozvoje bezpečného chování této cílové skupiny řidičů. Projekt je pro rok 2021 rozšířen o praktické jízdy v siln. provozu a akcentem na získávání poznatků a dovedností podle základních pravidel z defenzivního způsobu jízdy. V rámci projektu bude realizováno 32 000 000 nových řídicích příkazů a informačních materiálů, poskytnou cyklistům potřebné informace, a to formou praktických úkolů. Do projektu se aktivně zapojují Policie ČR, Horská služba ČR a řada městských policií v rámci své preventivní a edukační činnosti. Velkým tématem jsou stále elektroroda a e-koloběžky.
Asociace silničních a odťahových služeb z.s.	Zvyšování bezpečnosti sil. Provozu při nakládání a odtahu nepojízdných vozidel	270 121,00 Kč	Vytvoření metodiky výuky a školení řidičů odťahových vozidel, za účelem zvýšení bezpečnosti prováděných prací a zvýšení bezpečnosti všech zúčastněných osob při dopravní nehodě a také při poruše.
Aurel CZ s.r.o.	Virtuální prožití nehody pro reálné přežití	5 624 471,40 Kč	Projekt má 2 cíle a to snížení rizikového chování účastníků siln. provozu pomocí preventivních a informačních aktivit s využitím virtuální reality a video výstupů pro sociální síla. Projekt je zaměřen velkou měrou na prokolení preventivní Policie ČR se zaměřením na nové formy komunikace a prezentace bezpečnostních témat. Moderní ohledání a dokumentace míst dopravních nehod zvýší efektivitu práce dopravní policie. Součástí projektu bude školení pro používání vytvořené aplikace, metodiky a poskytnutí nástrojů virtuální reality, pro všechna Krajská ředitelství Policie ČR a Ředitelství služby dopravní policie a Policieji prezidium.
Autoklub České republiky	Systémové vzdělávání řidičů ZS	6 959 912,00 Kč	Návrh a realizace dvouступňového vzdělávacího cyklu pro řidiče, zdravotnické záchranáře a další obsluhu sanitního vozidla, kteří při zásehu řidi. Tento projekt chce exaktně posoudit standardizovanou minimální skladbu a náplň dvou stupňů vzdělávacího systému seminářů. Cílem projektu je potvrzení významu a účinnosti jednotlivých vzdělávacích prvků na vybrané skupině řidičů a zdravotnických záchranářů ZS, tak aby vzniklé metodické postupy byly co možná nejdříve implementovány do pravidelného systému vzdělávání všech ZS v České republice.
Autoklub České republiky	Učme se přežít	4 568 010,00 Kč	Projekt s cílem snížení nehodovosti motocyklistů zahrnuje 16 výukových kurzů pro celkem 800 motocyklistů. Jeden speciální kurz a seminář pro 40 učitelů autoškol. Nedílnou součástí je také vytvoření řetěho dílu inovativní pomůcky "Hazard Perception" pro učitele autoškol s cílem oslovit až 8 500 nových řidičů motocyklistů ročně. Projekt dále zahrnuje vytvoření publikace zaměřené na fyzickou přípravu motocyklistů mladých i starších začínajících. Unikátní publikace je určena motocyklové i odborné veřejnosti. Aktivita jsou doprovázeny PR a internetovou kampaní.
Bezpečně na silnicích o.p.s.	Na kole jen s přílbou	999 503,00 Kč	Žadatel společně s řadou partnerů již od roku 2010 realizuje projekt, jehož cílem je ovlivnit cyklisty směrem k odpovědnějšímu a bezpečnějšímu silničnímu provozu. Projekt je zaměřen nejen na aktivní cyklisty, ale cílí i ke každodenním uživatelům jízdních kol. Cyklistický žadatel, ale i další partneři využívají metodiku i informační materiály, poskytnou cyklistům potřebné informace, a to formou praktických úkolů. Do projektu se aktivně zapojují Policie ČR, Horská služba ČR a řada městských policií v rámci své preventivní a edukační činnosti. Velkým tématem jsou stále elektroroda a e-koloběžky.
Česká asociace pojistňoven	Kampaň proti agresivitě	10 000 000,00 Kč	Agresivita za volantem se významně podílí na dopravních nehodách s tragickými následky. 7 z 10 řidičů se přiznává, že se nechá vyprovokovat k agresivní jízdě, přitom právě toto chování často končí smrtí. Na rizika spojená s agresivitou za volantem upozorňuje kampaň CAP zahájená v roce 2020, jejímž bezprostředním cílem je rozšíření společenské debaty o tomto rizikovém chování a šíři ovlaivá veřejnosti, a v konečném důsledku ovlivnění účastníků provozu, aby agresivní chování za volantem omezovali. Klíčovými kanály v roce 2021 bude televize a 3 televizní spoty.
Česká asociace pojistňoven	Rychlá nepřiměřená rychlost	55 000 000,00 Kč	Nepřiměřená rychlost je jednou z důležitých příčin dopravních nehod s tragickými následky. Ve spolupráci s BESIPem a Policií ČR bude vytvořena nová kampaň, která bude zaměřena na téma nepřiměřené rychlosti a jejímž hlavním cílem bude vyvolat další celospolečenskou debatu, pozitivně působit na chování českých řidičů a přispět k více uvědomělému chování účastníků silničního provozu.
Česká republika - Ministerstvo vnitra	Profesionalizace řídicí složky IZS ČR 2021	7 000 000,00 Kč	Projekt je připravován v návaznosti na úspěšný projekt realizovaný v letech 2016 - 2018. Bude realizován jednotlivými základními a zdokonalovacími kurzy bezpečné jízdy, které nastavují systém periodického, profesionálního a zdokonalovacího výcviku pro řidiče vozidel složek integrovaného záchranného systému České republiky skládajícího se z řidičů PCR a HZS ČR v České republice. Výcvik řidičů bude probíhat na specializovaných centrech bezpečné jízdy v České republice.
Česká republika - Ministerstvo vnitra	Výcvik taktického a následného zastavování vozidel	5 820 000,00 Kč	Projekt výcviku taktického a následného zastavování vozidel se bude týkat řidičů příslušníků Policie ČR. Projekt bude realizován jednotlivými kurzy, které nastavují systém periodického, profesionálního a zdokonalovacího výcviku pro příslušníky Policie ČR. Bude probíhat na cvičných plochách, které a budou využívány jako cvičná místa a taktickému i následnému zastavování vozidel za použití technických prostředků. Je zaměřen na taktiku a techniku standardního způsobu zastavování vozidel v silničním provozu a dále na následné zastavení vozidel za použití zastavovacího pásu a služebního vozidla opatřeného ochranným rámelem.
DataFriends s.r.o.	Zajištění provozu, rozvoje obsahu a marketingové propagace národního portálu nehod	6 291 500,00 Kč	Zajištění provozu, rozvoje a marketingových aktivit pro projekt portálnehod.cz, který vznikl v roce 2020 a slouží k vyhodnocení nehodovosti na našich silnicích s cílem upozornit na riziková místa a faktory, které způsobují nebo zvyšují nehodovost. Projekt zajišťuje provoz a údržbu portálu s ohledem na očekávanou návštěvnost a další rozvoj obsahu formou analýzy dat a zavedením dalších datových zdrojů. Cílem je poskytnout analýzu zájmových témat (dle programových priorit FZŠ) za účelem odhalení častých příčin / lokalit nehodovosti. Pomocí propagace si klade za cíl seznámit s portálem všechny kategorie uživatelů, které mohou začít portál a vyhodnocená data využívat ke zvýšení prevence nehod nebo k eliminaci nehodových míst.
KREUZIGER project s.r.o.	Ukaž respekt!	968 000,00 Kč	"Ukaž respekt!" navazuje na úspěšný projekt "1,5 metru" z let 2019-2020, který upozorňoval na problematiku bočního odstupu při předjíždění cyklistů a koloběžek. Hlavní myšlenkou projektu je zvýšení bezpečnosti v silničním provozu nejen na řidce, ale i na cyklisty. Cílem je, aby i lidé na kolech respektovali pravidla siln. provozu a neohrožovali sebe, ani ostatní účastníky. Ve spolupráci s respektováním institucí a známými ambasadory jsou připravovány osvětové aktivity na motoristických a cyklistických akcích, mezinárodních diskuzních panelech a interaktivní komunikaci v sociálních sítích. Projekt bude podpořen PR kampaní. Partneři projektu jsou Autoklub ČR, Policie ČR a Český rozhlas - Radioráno. Ambasadory jsou desetinásobný účastník Tour de France Roman Kreuziger, zpěvák Pavol Haebra, motocyklový závodník Filip Salač, ale i hvězda světového sportu, cyklista Peter Sagan a chirurg Pavel Pařko.
Pěšky městem, z.s.	Pěšky do školy - prevence a osvěta za účelem zvýšení bezpečnosti dětí na cestách do školy	559 750,00 Kč	Projekt klade důraz na prevenci dopr. nehod s účastí školáků a budování bezpečných dopr. návyků v dětství. Hl. cílem projektu je ukázat, že chodit do školy pěšky je nejen zdravé, zábavné a snadné, ale především přínosné pro zvýšení dopr. bezpečnosti v bezprostředním okolí škol. V důsledku dovedení dětí vznikají před školami nepřehledné a potenciálně velmi nebezpečné situace, řidiči nedodržují dopravní předpisy a ohrožují děti, které se zde pohybují pěšky. Kampaň Pěšky do školy probíhá ve dvou vlnách: pro školy a pro rodiče. Pro školy i pro rodiče bude připraven spec.balíček (výukové hodiny, pracovní listy, informační letáky a praktické návody), jak vést děti k bezpečnému a zodpovědnému dopravnímu chování.
SIMOPT, s.r.o.	Rychlost - virtuální realita pro mobilní telefony	980 000,00 Kč	Aplikace pro mobilní telefony vytvořené ve 3D prostředí umožní vyzkoušet, jakou má rychlost vliv na schopnost vnímat okolí a reagovat, ovladatelnost a chování vozu apod. V bezpečí 3D prostoru je možné ukázat, jak se mění zorný úhel, brzdná dráha včetně např. nehody při nedobrozdření v obci i dálnici. Aplikace bude určena promobilní telefony s operačními systémy Android a iOS. Bude vytvořena ve 3D prostředí, které je vhodné pro virtuální realitu, a která nám umožníje srovnání všech témat z různých pohledů. Pokud bude mít uživatel 3D brýle, může si aplikaci spustit ve VR režimu a vyzkoušet si vše na vlastní kůži ve virtuální realitě. Distribuci aplikace k cílovým skupinám bude zajištěna prostřednictvím webu, Facebooku a Youtube kanálu projektu Bezpečné cesty.cz a zajištěním online inzercí.
ČISTÁ MOBILITA z.s.	Jízdní kola pro výuku dopravní výchovy	5 710 000,00 Kč	Požičení jízdních kol (minimálně 1000 ks) pro zkvalitnění povinné dopravní výuky na dětských hřištích v jednotlivých krajích ČR pro šíření osvěty.
Sdružení místních samospráv České republiky, z.s.	Rozšíření retroreflexních prvků do menších obcí	6 655 500,00 Kč	Retroreflexní samolepící terčky budou v rámci projektu umístovány ve venkovních zásobnicích především tedy v menších obcích a na všech výjezdových obcích. Hlavní myšlenkou projektu je zvýšení bezpečnosti v silničním provozu, zejména v noci, než tomu bylo doposud. To by mělo přispět ke snížení počtu uamrcených osob.
Bezpečně na silnicích o.p.s.	Markétina dopravní výchova - rozšíření aktivit a nový program pro SŠ	7 338 400,00 Kč	Projekt navazuje a doplňuje stávající projekt, který je podporou pro děti, studenty, pedagogy, dospělí i odbornou veřejnost v oblasti vzdělávání a výchovy dopravně bezpečnostních témat. Dlouhodobé zkušenosti žadatele a praxí ověřený projekt reaguje na absenci vzdělávání studentů středních škol. Metody a formy vzdělávání vznikají za odborné spolupráce pedagogů, dopravních expertů a psychologů. Tento projekt se především zaměřuje na studenty středních škol, pro které chybí systematické vzdělávání v oblasti bezpečného pohybu v silničním provozu. Dále obnouvaje aktuální projekt, který cílí především na vzdělávání a výchovu dětí, žáků a pedagogů v MS a ZŠ. Tyto aktivity jsou především směřovány k realizaci v roce 2022.
RSE Project s.r.o.	Dopravní konference s BESIPem & FZŠ 2021	2 321 110,00 Kč	Dopravní konference s BESIPem & FZŠ 2021 je dlouhodobý funkční projekt primárně zaměřený na eliminaci nehodových lokalit po celé ČR. Řeší konkrétní problémová místa dopr. infrastruktury v daném regionu. Celoroční aktivity a práce jsou shrnuty na 14 oblastních krajských konferencích s edukačním přehledem. Příběhy prací na rizikových místech je průběžně monitorován a práci i odborníci jsou o výsledky konfrontováni. Probíhají celoroční diskuze na krajských úrovních o možnosti realizace, sledují se přijatá opatření v čase, je vedena cenová databáze jednáních nehodových míst a opatření. V rámci projektu bude nově nabudováno správcům přínohodnotné bezpečnostní inspekcce vybraných lokalit, které mohou být použity i jako podklad k získání dotací na nápravu stavu. Také se bude více zaměřovat na spolupráci se širší odbornou veřejností.
CTECH s.r.o.	Nebouram.cz, Program prevence v oblasti škod z provozu vozidel	3 424 980,00 Kč	Celorepubliková soutěž je určena pro všechny účastníky silničního provozu, řidiče, potenciální řidiče, chodce, cyklisty, motocyklisty. Je připravena nebo se s současné době již věnuje všem prioritním tématům programu pro rok 2021. V testových otázkách i vzdělávacích materiálech komunikuje vnímání smyšlných limitů a zvyšování ohleduplnosti. Zaměřuje se i na mladé řidiče, má své vlastní moduly a jejich vzdělávání. Neveňování se provozu je jedno z hlavních témat současně, objevuje se v testových otázkách, v přípravě je animace z pohledu řidiče na toto téma v kontrastu pohledu chodce - animace pro obě strany, vyzývající k vzájemné ohleduplnosti a vyvarování se předpokladu, jak se zachová ten druhý. Všechna témata jsou zároveň komunikována i na sociálních sítích projektu Nebouram.cz je hotová, aktivní platforma určená k vzdělávání a osvětě, připravená na další rozšíření.
Sdružení automobilových dopravců ČESMAD BOHEMIA, z.s.	Věnuj se řízení, chráníš tím životy.	5 182 970,00 Kč	Projekt se zaměřuje se na cílovou skupinu řidičů profesionálů, jednak řidičů nákladních vozidel, jednak mladých řidičů dodávek. Zrealizuje pro ni informační a neformálně edukační aktivity v podobě kampaní, upozorňujících na nevěnování se řízení, jako na nejzávažnější rizikový faktor chování řidičů nákladních vozidel v silničním provozu. Projekt rovněž navazuje na výstupy a výsledky předchozích podpořených aktivit. Některé z nich budou využity jako podklady pro sestavení a spuštění nových kampaní cílených na aktuální témata. Projekt tak přispěje ke zhodnocení již v minulosti vynaložených prostředků na podporu úsilí o snížení nehodovosti profesionálních řidičů. Tentokrát především z pohledu nejčastější a nejzávažnější příčiny - nevěnování se provozu.
Asociace Záchraný kruh, z.s.	Pavilon bezpečnosti v dopravě ve Světě záchranářů	9 918 416,00 Kč	V rámci projektu dojde k vybudování a následnému provozu "Pavilonu bezpečnosti v dopravě", jedineho svého druhu v ČR jako součást evropsky unikátního praktického vzdělávacího centra Svět záchranářů Karlovy Vary. Realizaci projektu vznikne egedně zřídkové praktické centrum řidičů kompletní vzdělávání v oblastech bezpečnosti v dopravě pro veškeré cílové skupiny za použití interaktivních technologií, metod a zřídkové pedagogů. Zároveň bude pavilon fungovat jako krajské informační centrum BESIP.

174 875 963,40 Kč