

VÝROČNÍ ZPRÁVA 2018



SÚSPK Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje,
příspěvková organizace

OBSAH

Základní údaje	5
O organizaci	5
Předmět činnosti	6
Úvodní slovo generálního ředitele	7
Vedení organizace	8
Strategické cíle do roku 2020	8
Personálně sociální oblast	10
Investiční výstavba a příprava staveb.....	12
Provozní činnost	23
Výrobní činnost	28
Veřejné zakázky a nákup	34
Investice do majetku	36
Právní problematika	38
Systém řízení kvality	39
Bezpečnost, ochrana zdraví při práci a požární ochrana	39
Ochrana životního prostředí.....	40
Roční zpráva o činnosti útvaru interního auditu za rok 2018	41
Rozvaha	43
Výkaz zisku a ztráty.....	46
Výrok auditora.....	48
Příloha: Přehled všech realizovaných stavebních akcí TÚ.....	51
Příloha: Opravy a údržba komunikací z provozního příspěvku	65



ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 710

Název organizace:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Sídlo	Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň
IČ	72053119
DIČ	CZ72053119
Datum zřízení	23. 11. 2009
Právní forma	Příspěvková organizace
Zřizovatel	Plzeňský kraj, Škroupova 18, 306 13 Plzeň
Statutární orgán	generální ředitel Ing. Miroslav Doležal

O ORGANIZACI

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje je příspěvková organizace, která má ve správě 4 616 km silnic na území Plzeňského kraje. SÚSPK byla zřízena především za účelem optimalizace správy a údržby silnic II. a III. třídy ve vlastnictví Plzeňského kraje, jejich součástí a příslušenství jakož i dalšího majetku, který byl organizaci předán k hospodaření podle příslušných ustanovení jejich zřizovacích listin.

PŘEDMĚT ČINNOSTI

Ke splnění hlavního účelu organizace provádí a zajišťuje zejména tyto činnosti:

- vedení řádné evidence silnic II. a III. třídy a účelových komunikací v Plzeňském kraji,
- prohlídky silnic II. a III. třídy a účelových komunikací v Plzeňském kraji a mostních objektů na nich se nacházejících,
- údržba a opravy silnic II. a III. třídy a účelových komunikací v Plzeňském kraji s cílem odstranit závady ve sjízdnosti, opotřebenění nebo poškození silnic, jejich součástí a příslušenství,
- zimní údržbu silnic II. a III. třídy v Plzeňském kraji podle části osmé vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
- údržbu a opravu mostů na silnicích II. a III. třídy a na účelových komunikacích v Plzeňském kraji,
- přípravu a realizaci investičních a neinvestičních akcí na silnicích II. a III. třídy a na účelových komunikacích v Plzeňském kraji,
- činnost související s odstraňováním a likvidací nepovolených reklamních zařízení na silnicích, na silničních pozemcích a v silničních ochranných pásmech,
- činnost související s odstraňováním neprůtočných a neudržovaných hospodářských sjezdů, ohrožujících funkci řádného odvodnění silnic II. a III. třídy a účelových komunikací v Plzeňském kraji,
- údržbu vegetace rostlé na silničních a jiných pozemcích, ke kterým organizace vykonává právo hospodaření se svěřeným majetkem kraje,
- příprava podkladů pro rozhodování orgánů Plzeňského kraje ve věci výkupu silničních pozemků pod silnicemi II. a III. třídy a pozemků pod účelovými komunikacemi od fyzických a právnických osob,
- příprava podkladů pro rozhodování orgánů Plzeňského kraje ve věci darování silnic II. a III. třídy a účelových komunikací státu nebo obcím a naopak,
- příprava podkladů pro rozhodování silničního správního úřadu ve věci zařazování a vyřazování pozemní komunikace z kategorie silnice (II. a III. třídy) na základě rozhodnutí orgánů Plzeňského kraje,
- činnosti zajišťované za krizových stavů dle zvláštních právních předpisů,
- nákup, opravy, údržba, zhodnocení a modernizace majetku sloužícího k zajištění účelu činnosti organizace.

ÚVODNÍ SLOVO GENERÁLNÍHO ŘEDITELE

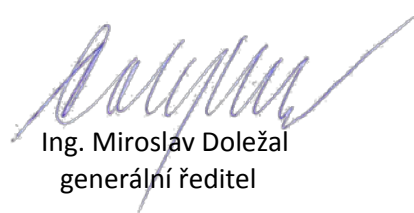
Vážené dámy, vážení pánové,

je Vám předkládána Výroční zpráva příspěvkové organizace Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, která Vás seznámí ve stručnosti s prací naší organizace, jejími výsledky za rok 2018 a nastíní naší vizi na příští léta. Zřizovatel - Plzeňský kraj ve svém rozpočtu pro Správu a údržbu silnic Plzeňského kraje vyčlenil na rok 2018 částku 580 mil. Kč na provozní příspěvek, z něhož je financován chod organizace zahrnující i letní údržbu a opravy komunikací, jakož i péči o svěřené silnice v zimním období. Krom toho Krajský úřad uvolnil částku 75 mil. Kč na technologie oprav, zejména tzv. mikrokoberce a nátěry vozovek. Rovněž tak na vlastní technologické vybavení byla zřizovatelem uvolněna částka 20 mil. Kč na strojní investice 1 mil. Kč na investice do objektů, které ke své činnosti organizace používá. Vedle toho ještě 555 mil. Kč na akce investičního charakteru na komunikacích II. a III. třídy v Plzeňském kraji. Kromě výše uvedeného příspěvku Plzeňského kraje, organizace čerpala finanční zdroje ve výši 125 mil. Kč z Integrovaného regionálního operačního programu a částku 358 mil. Kč ze Státního fondu dopravní infrastruktury.

Zmíněné zdroje umožnily kromě obvyklé letní a zimní údržby všech 4616 km krajských silnic II. a III. třídy zásadním způsobem obnovit celou řadu silničních úseků a zcela zrekonstruovat či vybudovat nová silniční díla. K nejdůležitějším z nich patří: Rekonstrukce mostů ev.č. 198-046 a 198-047 Planá, II/187 kř. I/22 – Plánice, II/117, III/11725 a III/1783 - průtah Mirošov, II/182 průtah Všeruby, Rekonstrukce Masarykovy ulice (Horšovský Týn), Mosty ev. č.11725/3 a 11725/4 Skořice + dva propustky, Rekonstrukce silnice II/605 Přimda-Rozvadov (úsek 1,2), II/233 Plzeň – Chrást a celá řada dalších.

I v roce 2019 budeme usilovat o co nejlepší využití finančních prostředků a navazovat na směr, kterým jsme se jako organizace vydali – co nejrychleji snižovat podíl vozovek ve stavebním stavu V. (havarijním) a podíl mostních objektů ve stavebním stav VI. a VII. Věříme, že se nám cíl podaří splnit, i když ani k dnešnímu dni není rozhodnuto, zda budou přiděleny jakékoliv zdroje ze Státního fondu dopravní infrastruktury. V roce 2019 před námi bude stát výběr zhotovitele a samotné zahájení stavby II. etapy Městského okruhu, tedy úseku Křimická – Karlovarská. Tato společná investice s Městem Plzeň v objemu převyšujícím 2 miliardy korun, s plánovaným dokončením koncem roku 2022, by měla výrazně odlehčit tranzitní dopravě vedené přes střed města Plzně a zlepšit život jeho občanů.

Závěrem mi dovoluňte poděkovat všem pracovníkům naší organizace, jakož i těm, kteří nám při naší práci pomáhají – zřizovateli, našim dodavatelům a v neposlední řadě i starostkám a starostům měst a obcí našeho kraje.



Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel

VEDENÍ ORGANIZACE

Generální ředitel	Ing. Miroslav Doležal
Náměstek generálního ředitele	Ing. Jiří Velíšek
Ekonomická ředitelka	Ing. Anna Wirtová
Technický ředitel	Bc. Martin Vít, MPA
Provozní ředitel	Bc. Radek Šíma
Obchodní ředitel	Ing. Čestmír Čakarov
Vedoucí útvaru interního auditu	Eva Blažková

STRATEGICKÉ CÍLE ORGANIZACE DO ROKU 2020

- Zajištění maximálního čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU v programovém období 2014 - 2022 (IROP, ITI)
- Zpracování dostatečného množství projektů na opravy, rekonstrukce silnic II. a III. třídy a mostů na období 2018 – 2022
- Zpracování záměrů rozšíření silnic v souvislosti s prováděním komplexních pozemkových úprav v jednotlivých katastrech PK
- Zajištění diagnostických a laboratorních prací pro návrh údržby a oprav vhodnými technologiemi zaměřenými zejména na využití vrstev vozovky a jejich materiálů
- Postupné odstraňování vad mostů zařazených do kategorie mostů ve velmi špatném stavu
- Soustavné prohlubování a zvyšování technické a odborné kvalifikace
- Provádění soustavné údržby povrchů silnic v délce 500 km (11 % sítě v PK)
- Implementace controllingu pro plánování, stanovování, měření, hodnocení cílů a odstranění slabých míst SÚSPK
- Postupné odstraňování vad na povrchu vozovek, zařazených do nevyhovujícího a havarijního stavu
- Rozvoj technologií v oblasti údržby vozovek - nátěry, mikrokoberce, recyklace, odvodnění, vodorovné dopravní značení, svodidla atd.



Vztahy vedení organizace a odborové organizace

Dne 13. ledna 2018 byla generálním ředitelem a zástupci sedmi odborových organizací působících u Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace podepsána Podniková kolektivní smlouva pro rok 2018.

Kolektivní smlouva vychází z principu závaznosti Kolektivní smlouvy vyššího stupně a upravuje individuální a kolektivní vztahy mezi zaměstnavatelem a zaměstnanci. Dále řeší vzájemná práva a povinnosti v oblasti pracovněprávních závazků, v péči o zaměstnance, bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, platových nárocích a v oblasti spolupráce mezi zaměstnavatelem a orgány odborové organizace.

Sociální program

Organizace nabízí svým zaměstnancům řadu benefitů, které jsou v souladu s příslušnou legislativou a Podnikovou kolektivní smlouvou. Pro realizaci kulturních, sociálních a dalších potřeb zaměstnanců je využíván Fond kulturních a sociálních potřeb. V roce 2018 byl tento fond využíván zejména v oblasti příspěvků na závodní stravování formou stravenek, k poskytování finančních darů při pracovních a životních výročích našich zaměstnanců a odchodech do důchodu. V oblasti prevence zdraví byly z fondu financovány šeky na nákup vitamínů. Jsou hrazeny náklady na provoz a vybavení zařízení, které slouží kulturnímu a sociálnímu rozvoji zaměstnanců. Zaměstnancům byl poskytován z fondu měsíčně příspěvek na penzijní připojištění.

Zákonné povinnosti v oblasti péče o zdraví zaměstnanců jsou v podmínkách organizace zajištěny prostřednictvím smluvních lékařů poskytujících pracovně lékařské služby (provádění preventivních prohlídek, hodnocení vlivu pracovní činnosti, pracovního prostředí a pracovních podmínek na zdraví zaměstnanců). Dále pracovně lékařské služby zahrnují poradenství v oblasti ochrany zdraví při práci a ochranu před pracovními úrazy, nemocemi z povolání a nemocemi souvisejícími s vykonávanou prací. V neposlední řadě smluvní lékaři poskytují dohled na pracovištích a nad výkonem práce.

Odborný růst zaměstnanců

Systém vzdělávání v organizaci zahrnuje nejen pravidelná školení povinná pro všechny zaměstnance v oblasti BOZP a PO, ale i pravidelná školení pro specializované skupiny zaměstnanců (např. školení řidičů z povolání, školení obsluh stavebních strojů), školení vedoucí k odbornému růstu zaměstnanců, rozvoji jejich odborných znalostí, schopností a praktických dovedností v oboru vykonávané činnosti. V roce 2018 jsme se v segmentu odborného vzdělávání zaměstnanců věnovali především vzdělávání v oblasti project managementu.

Vývoj počtu zaměstnanců dle kategorií k 31. 12. běžného roku						
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
THP	161	157	155	160	155	154
dělníci	384	405	410	414	423	417
ostatní (POP)	7	9	8	7	5	5
Celkem	552	571	573	581	583	576

Struktura zaměstnanců dle věku k 31.12. běžného roku						
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
do 30 let	42	37	34	34	36	31
31-50 let	285	291	278	275	267	255
51 a více let	225	243	261	272	280	290
Celkem	552	571	573	581	583	576

Průměrný hrubý plat v Kč (bez ostatních osobních nákladů)								
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
THP	33 671	34 637	34 899	35 582	38 430	39 468	41 164	45 123
dělníci	20 969	21 965	22 555	23 294	25 234	26 375	28 179	29 991
ostatní (POP)	14 106	12 808	12 343	13 026	15 123	14 373	14 812	17 486
Celkem	24 250	25 088	25 822	26 540	28 628	29 678	31 516	33 893

INVESTIČNÍ VÝSTAVBA A PŘÍPRAVA STAVEB

Příprava staveb

Výdaje týkající se přípravy staveb v roce 2018 byly v celkové výši 30,97 mil. Kč a pokrývaly financování celkem 111 projektových dokumentací (76 investičních a 35 neinvestičních) ve všech stupních zpracování od studie přes dokumentace pro územní rozhodnutí, dokumentace pro stavební povolení až po projektové dokumentace pro provádění stavby.

Realizace staveb

Realizace stavebních akcí v r. 2018	Počet akcí	Celková částka
IROP	4	126,5 mil. Kč
Investiční stavební akce PK	42	353,7 mil. Kč
Neinvestiční stavební akce PK	38	204,6 mil. Kč
Státní fond dopravní infrastruktury	15	358,1 mil. Kč
Celkový objem finančních prostředků v roce 2018		1 042,9 mil. Kč

Investiční a neinvestiční stavební akce hrazené z finančních prostředků Plzeňského kraje (PK) byly realizovány na sil. II. a III. tříd v celkovém objemu 558,3 mil. Kč. Na začátku roku bylo zařazeno k realizaci 62 stavebních akcí, v rámci úspor po ukončení jednotlivých výběrových řízeních na zhotovitele byly zařazeny další stavby. Celkem bylo realizováno 80 staveb.

V tomto roce byla dokončena realizace stavby „II/232 Břasy – Liblín – dokončení“ s čerpáním evropských dotačních prostředků poskytnutých v rámci Integrovaného regionálního operačního programu. Dotace ve výši 94 889 142,42 Kč byla úspěšně obdržena v červenci roku 2018. V rámci fondů EU obdržely 3 další projekty Rozhodnutí o poskytnutí dotace. U všech byla uzavřena smlouva o realizaci se zhotoviteli a provedena přibližně polovina díla, dokončení staveb bude realizováno v roce 2019. Jedná se o tyto stavby:

- III/11724 Obchvat Rokycany – Hrádek, úsek 2
- Rekonstrukce mostu ev.č. 180-010 pod obcí Dolany
- Rekonstrukce silnice II/198 Pernolec-Přimda, 2. úsek



V rámci přípravy na čerpání dotačních prostředků byly úspěšně podány 4 žádosti o dotaci z fondů Evropské unie v rámci probíhající průběžné 1. výzvy: Prioritní osa 1 Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony; SC 1.1 Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítě regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T:

projekt (název)	Délka rekonstruované silnice II. nebo III. třídy (km)	Délka novostavby silnice II. nebo III. třídy (km)	Termín podání žádosti o podporu (měsíc/rok)
II/169 a II/145 Dlouhá Ves - Radešov, úsek B a C	5,3		02/2018
II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 1		1,55	06/2018
Přeložka silnice II/187 Číhaň - Kolinec		3,73	08/2018
Městský okruh Křimická - Karlovarská v Plzni		3,3	11/2018

Na základě Smlouvy o poskytnutí finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na rekonstrukce a opravy silnic II. a III. tříd bylo realizováno 15 neinvestičních staveb ve výši 358,1 mil. Kč. Jedna stavba nebyla dokončena z důvodu klimatických podmínek (zařazena jako náhradník, byla zahájena až 5.11.2018).

Vybrané stavby realizované v roce 2018

s podrobnějším popisem a fotodokumentací, ostatní stavební akce jsou uvedeny v příloze.

1. Rekonstrukce: „Rekonstrukce mostů ev.č. 198-046 a 198-047 Planá“

Účelem stavby byla náhrada stávajících mostů na silnici II/198 přibližně 1 km za městem Planá ve směru na Tachov, které byly ve velmi špatném stavu. Jednalo se o soumostí 2 mostů přes Hamerský potok a mlýnský náhon. Oba mosty byly zcela zdemolovány a na jejich místě postaveny nové. Stavební práce byly

zahájeny v červenci 2018 a dokončeny v listopadu 2018. Nový most přes Hamerský potok je postaven jako deskový rámový most a menší nový most přes mlýnský náhon je postavený jako železobetonový klenbový most.

Předání staveniště:	20. 6. 2018
Převzetí stavby:	30. 11. 2018
Cena díla pro SÚS PK:	18,02 mil. Kč vč. DPH
Zhotovitel:	sdružení firmy AZ SANACE a.s. a ROBSTAV Stavby k.s.



2. Rekonstrukce: „II/187 kř. I/22 - Plánice“

Předmětem stavby byla oprava vybraných úseků komunikace II/187 v úseku od křižovatky sil. I/22 a II/187 na začátek obce Plánice. Celková délka úpravy činí 5,875 km. V extravilánových úsecích byla provedena recyklace podkladní vrstvy zastudena v tl. 180-200 mm a pokládka ložné a obrusné vrstvy. V intravilánu obcí Křížovice a Nová Plánice pak bylo provedeno odfrézování stávajících asfaltových vrstev s vyrovnáním příčného profilu a lokálními opravami neúnosných míst.

Následně byla položena nová ložná a obrusná vrstva. Součástí stavby byla dále rekonstrukce propustků, zpevnění krajnic, úprava sjezdů, osazení směrových sloupků, provedení vodorovného dopravního značení a osazení svodidel. Realizace stavby, která výrazně přispěje ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy, byla zahájena v srpnu a dokončena v říjnu roku 2018. Stavba byla financována z rozpočtu SFDI pro rok 2018.

Předání staveniště:	1.8.2018
Převzetí stavby:	31.10.2018
Cena díla pro SÚS PK:	37 mil. Kč vč. DPH
Zhotovitel:	Strabag a.s.



3. Rekonstrukce: „II/117, III/11725 a III/1783 - průtah Mirošov“

Investiční stavební akce je financována dvěma objednateli, a to Správou a údržbou silnic Plzeňského kraje p.o. a městem Mirošov. Při realizaci stavby byla provedena kompletní rekonstrukce vozovky, dále pak úprava dvou protilehlých autobusových zastávek se zřízením místa pro přecházení, odvodnění komunikace do nových uličních vpustí a pročištění příkopů. Součástí stavby je oprava mostu ev.č. 11725-1 v Mirošově. V části

financované městem Mirošov bylo provedeno přeložení a výstavba nových chodníků, nástupišť zastávek, sjezdů na místní komunikace a vjezdů k nemovitostem. Stavba byla prováděna po třech úsecích. Dne 15. října byla v posledním úseku dokončena pokládka nového asfaltového souvrství a následně byla stavba komunikace uvedena do předčasného užívání. Dokončovací práce mimo komunikaci byly prováděny již za provozu.

Předání staveniště:

3.6. 2018

Převzetí stavby:

1. 11. 2018

Cena díla pro SÚS PK:

16,8 Kč vč. DPH

Zhotovitel:

ROBSTAV STAVBY k.s.



4. Rekonstrukce: „II/182 průtah Všeruby

Předmětem stavby byla rekonstrukce silnice II/184 v průtahu městysu Všeruby. Celková délka úpravy činila 1,435 km. Celá stavba byla realizována v intravilánu městysu Všeruby. V rámci stavby byla provedena rekonstrukce silnice II/184, výstavba chodníků, parkoviště, oprava kanalizačního řadu, přeložka vodovodního řadu, plynu, zařízení ČEZ, úprava svislého dopravního značení, vodorovného dopravního značení, veřejného osvětlení.

V rámci opravy objízdných tras byly opraveny navazující úseky silnice II/184 na hranice se SRN a úsek silnice II/190 v intravilánu městysu Všeruby. Realizace stavby výrazně přispěla ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy. Zahájení stavby proběhlo v říjnu roku 2017 a úplné dokončení v listopadu roku 2018. Stavba byla financována z rozpočtu Plzeňského kraje a Městysu Všeruby.

Předání staveniště:	2.10.2017
Převzetí stavby:	1. 11. 2018
Cena díla pro SÚS PK:	54,4 mil. Kč vč. DPH
Zhotovitel:	„Společnost II/184 Všeruby“ - EUROVIA CS a.s. a COLAS CZ a.s.



Investiční záměry

V tomto roce byly zahájeny 3 nové stavby v rámci probíhající průběžné 1. výzvy: Prioritní osa 1 Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony; SC 1.1 Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítě regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T. Dokončení bude v následujícím roce, dotace z fondů EU bude obdržena za 2 stavby ve výši cca 100 mil. Kč, třetí stavba bude profinancována až v roce 2020 ve výši cca 86 mil. Kč.

Na základě úspěšného získání „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“ na další 2 projekty „Městský okruh Křimická - Karlovarská v Plzni“ a „II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 1“ budou v následujícím roce zahájena výběrová řízení na zhotovitele a následně i realizace staveb.

V průběhu roku 2018 se intenzivně připravovaly podklady na další stavby určené k financování z prostředků IROP (ITI) a je předpoklad podání žádostí o poskytnutí dotace:

Název projektu	Délka silnice II. nebo III. třídy v km (rekonstrukce/novostavba)	Termín podání žádosti o podporu (měsíc/rok)
Napojení severního Rokycanska na D5 (přeložka II/232)	5,2 (N)	05/2019
Rekonstrukce komunikace II/605 okres PS a RO	23,0 (R)	12/2019
II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 2	3,5 (R)	12/2019

V případě poskytnutí finančních prostředků v příštím roce ze Státního fondu dopravní infrastruktury je sestavený zásobník 16 stavebních akcí k realizaci ve výši cca 460 mil. Kč. Jedná se o stavby v celkové délce 50 km. Jedna stavba z roku 2018 nebyla dokončena, nevyčerpané finanční prostředky byly vráceny a bude o ně požádáno.

V rámci finančního příspěvku na investiční a neinvestiční akce z rozpočtu Plzeňského kraje je sestaven plán akcí za 640 mil. Kč, který byl dne 17.12.2017 schválen Zastupitelstvem Plzeňského kraje usnesením č. 879/18. V tomto seznamu akcí je zahrnuto celkem 70 stavebních akcí na silnicích II. a III. tříd na území Plzeňského kraje včetně cyklických oprav a vybudování jedné cyklostezky. Celkový rozsah zařazených akcí je 50 km silnic II. a III. tříd včetně 10 mostů.

Projektová příprava v roce 2019 zahrnuje dofinancování 65 projektových dokumentací pokračujících z letošního roku a zahájení dalších cca 75 projektových dokumentací. Předpokládaný celkový finanční objem je 35 mil. Kč.

Správa pozemků

Hlavním úkolem správy pozemků je správa a evidence pozemků s právem hospodaření pro SÚSPK na celém území Plzeňského kraje.

Technici pozemků se zabývají majetkovou činností v rámci okresní působnosti. Řeší získávání pozemků pod silničními tělesy při komplexních pozemkových úpravách, při obnovách katastrálních operátů, při digitalizacích katastrálních území, před a po skončení investičních akcí na silniční síti Plzeňského kraje. Jednají s vlastníky pozemků, na nichž se silniční tělesa nacházejí, o prodeji těchto pozemků, případně jejich darování, bezúplatném převodu nebo vzájemné směně a dále řeší i nakládání s nevyužitými pozemky.

K 31. 12. 2018 organizace obhospodařovala:

▪ **v okrese Domažlice 2584 pozemků v účetní hodnotě 215 323 059,04 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky ve zjednodušené evidenci v účetní hodnotě	774 840,00 Kč
- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	13 793,00 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	966 132,71 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	7 271,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	357 826,31 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	27 542,45 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	1 532 937,00 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	211 642 716,57 Kč

▪ **v okrese Klatovy 3179 pozemků v účetní hodnotě 391 369 050,16 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky ve zjednodušené evidenci v účetní hodnotě	4 670 066,00 Kč
- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	93 100,00 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	9 594 150,70 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	25 917,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	3 962 247,54 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	204 360,00 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	1 663 015,00 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	371 156 193,92 Kč

▪ **v okrese Plzeň – jih 2953 pozemků v účetní hodnotě 213 202 710,50 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky ve zjednodušené evidenci v účetní hodnotě	2 218 252,39 Kč
- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	170 250,36 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	421 231,24 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	423 211,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	438 082,60 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	71 947,40 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	786 156,44 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	208 673 579,07 Kč

▪ **v okrese Plzeň – město 533 pozemků v účetní hodnotě 408 792 703,66 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	34 480,00 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	357 060,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	1 936,27 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	26 879,20 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	370 435,00 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	408 001 913,19 Kč

▪ **v okrese Plzeň – sever 2992 pozemků v účetní hodnotě 261 505 089,00 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky ve zjednodušené evidenci v účetní hodnotě	1 429 451,00 Kč
- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	427 182,00 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	864 681,85 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	37 339,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	208 736,22 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	146 231,82 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	310 911,00 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	258 080 556,11 Kč

▪ **v okrese Rokycany 1510 pozemků v účetní hodnotě 245 243 857,03 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky ve zjednodušené evidenci v účetní hodnotě	253 380,00 Kč
- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	76 044,38 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	56 906 044,11 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	73 245,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	6 721 514,23 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	44 233,00 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	944 756,31 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	180 224 640,00 Kč

▪ **v okrese Tachov 1728 pozemků v účetní hodnotě 339 707 395,71 Kč**

z toho dle druhu využití pozemků:

- pozemky lesní pozemky v účetní hodnotě	3 241,00 Kč
- pozemky orná půda v účetní hodnotě	44 364,00 Kč
- pozemky zahrady v účetní hodnotě	1 957,00 Kč
- pozemky trvalý travní porost v účetní hodnotě	2 406 965,00 Kč
- pozemky vodní plochy v účetní hodnotě	6 425,00 Kč
- pozemky zastavěné plocha a nádvoří v účetní hodnotě	767 620,00 Kč
- pozemky ostatní plochy v účetní hodnotě	336 476 823,71 Kč

**Celkem SÚSPK v roce 2018 hospodařila s 15 479 pozemky v celkové
účetní hodnotě 2 075 143 865,10 Kč.**

Správa pozemků zajistila podklady pro projednání Radou a Zastupitelstvem Plzeňského kraje a následné uzavření:

- smluv o bezúplatném převodu nemovitostí, o koupi nemovitostí, o směně nemovitostí a darování nemovitostí do vlastnictví Plzeňského kraje v objemu cca 24 mil. Kč, jedná se především o převod nemovitostí ve vlastnictví České republiky do vlastnictví Plzeňského kraje, o dary do vlastnictví Plzeňského kraje od obcí a měst Plzeňského kraje, o výkupy pozemků pod silniční sítí a případně o směny pozemků s právníckými a fyzickými osobami,
- smluv kde Plzeňský kraj vystupuje jako dárce případně jako prodávající v objemu cca 10,5 mil. Kč účetních hodnot pozemků, jedná se především o dary do vlastnictví měst a obcí Plzeňského kraje a prodeje nevyužívaných pozemků do vlastnictví právníckých a fyzických osob.

Správa pozemků evidovala k 31. 12. 2018 smlouvy k nemovitostem:

- nájemní kde SÚSPK vystupuje jako pronajímatel s objemem pohledávek ve výši 0,5 mil. Kč
- nájemní kde SÚSPK vystupuje jako nájemce s objemem závazků ve výši 1,2 mil. Kč
- o poskytnutí reklamní plochy kde SÚSPK vystupuje jako poskytovatel s objemem pohledávek ve výši 1,3 mil. Kč



Mosty

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. má ve správě mosty, které jsou součástí silnic II. a III. tříd. Jsou to mosty různých typů konstrukcí, s ohledem na jejich statickou funkci. Na mostech je použit různý stavební materiál – železobeton, předpjatý železobeton, prostý beton, kámen, cihly a proto mosty vyžadují odlišné technologické postupy pro jejich údržbu a opravy.

Silniční síť	Počet mostů (k 12/2018)
II. třída	372
III. třída	590
celkem	962

Kontroly mostů se provádějí podle zákona č.13/1997 Sb. O pozemních komunikacích a jeho prováděcí vyhlášky č. 104, §8 Prohlídky mostních konstrukcí. Provádějí je odborně způsobilí technici s příslušným oprávněním. Prohlídky mostů se dělí na běžné, hlavní, kontrolní a mimořádné. Rozsah a způsob provádění prohlídek mostních objektů, jejich intervaly, vedení záznamu o nich a další podrobnosti se provádějí podle ČSN 73 6221 a jsou zaznamenávány do celostátního systému BMS.

Běžné prohlídky zajišťují zaměstnanci SÚSPK nejméně jedenkrát ročně u mostu s klasifikačním stupněm stavu I-III a nejméně dvakrát ročně u mostů s klasifikačním stupněm stavu IV-VII. Hlavní prohlídky mostů probíhají v termínech 1x za 2 – 6 let dle konstrukčních materiálů. Mimořádné prohlídky mostů jsou vykonány tehdy, pokud došlo k mimořádné situaci s potenciálem poškození mostu nebo jeho části

Stav jednotlivých mostů je hodnocen ze tří hledisek – stav spodní stavby, stav nosné konstrukce a stav bezpečnosti provozu po mostním objektu (tzv. použitelnost). Podle rozsahu prací na mostních objektech se provádí údržba mostů (nestavební a stavební), opravy mostů, rekonstrukce nebo přestavby mostů.

SÚSPK, p.o. má dále ve správě několik tisíc propustků, opěrné a zárubní zdi, zádržné systémy apod.

Stavební stav mostů	Počet mostů (k 12/2018)
I	72
II	111
III	192
IV	419
V	141
VI	27
VII	0
celkem	962

PROVOZNÍ ČINNOST

Provozní útvar zajišťuje na území Plzeňského kraje letní a zimní údržbu celkem 4 615 km silnic, z toho je 1 502 km silnic II. třídy a 3 113 km silnic III. třídy. Organizace dále zajišťuje zimní údržbu a vybrané činnosti z letní údržby pro Ředitelství silnic a dálnic na 478 km silnic I. třídy.

Zimní údržba

Zimním obdobím je doba od 1. listopadu do 31. března následujícího roku. V tomto období se provádí zimní údržba podle plánu zimní údržby, ten je každoročně zpracováván a obsahuje mimo jiné seznam udržovaných silnic, jejich rozdělení dle důležitosti, technologii zimní údržby a trasy zasahujících vozidel zimní údržby.

Zimní údržbou se podle pořadí důležitosti zmírňují závady vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami za zimních situací ve sjízdnosti silnic dle vyhlášky č. 104/1997 Sb. K zajištění zimní údržby je organizace vybavena

nákladními vozidly se sypací nástavbou a radlicí, traktory, sněhovými frézami, nakladači posypových materiálů a další technikou.

Zimní údržba se skládá z těchto činností:

- chemický posyp vozovek
- zdrsňovací posyp vozovek
- pluhování vozovek
- postavení zásněžek a jejich odstranění
- výroba solanky
- dispečerská služba
- zajištění úklidu po zimě



**PŘEHLED SLEDOVANÝCH UKAZATELŮ ZIMNÍ ÚDRŽBY SILNIC V PLZEŇSKÉM
KRAJI ZA ROK 2018 (I., II. A III. TŘÍDY)**

Udržované silnice dle technologií (v km)

Třída	Chemické materiály	Inertní materiály	Pluhování	Neudržováno	Celkem km
I.	411	11	0	0	422
II.	1 382	104	10	6	1502
III.	1 510	1 199	245	161	3 114
Celkem	3 293	1 314	255	168	5 038

Počet okruhů

	DO	KT	PM	PJ	PS	RO	TC	Celkem
Počet okruhů zimní údržby	14	25	8	18	21	12	17	115

Spotřeba posypových materiálů

Sůl	18 921 t
Inert	12 612 t
Solanka	3 331 306 l

Počet najetých km při provádění zimní údržby

Při posypu	344 493 km
Při prohrnování	4 337 km
Při kontrolní jízdě	159 324 km
Celkem	508 154 km

Celkové finanční náklady

175 855 000 Kč

Letní údržba

Letní údržba je souhrn činností v těchto oblastech:

- údržba povrchu vozovek
- dopravní značení
- bezpečnostní zařízení a vybavení
- silniční těleso a odvodnění
- mosty
- ostatní silniční objekty
- sadovnictví

Údržba povrchu vozovek

Zahrnuje výspravy výtluků asfaltovou směsí za horka anebo tryskovou metodou technologií Jett-patcher. Včasná údržba hraje velmi důležitou roli. Pokud se například výtluk nebo trhlina opraví vhodným způsobem včas, zůstává na vozovce pouze vizuální stopa, která nebude mít dále vliv na zhoršování stavu cele konstrukce vozovky. V opačném případě se systém těchto poruch začne rozšiřovat a v určitém časovém horizontu již bude nutné řešit opravu povrchu nebo větší části konstrukce vozovky podstatně časově, ale i finančně nákladnějším způsobem. Dále se

jedná i o zvýšení bezpečnosti účastníků silničního provozu. Použití tryskové metody by se mělo řídit Technickými podmínkami TP 96 s názvem Výspravy vozovek tryskovou metodou (nové znění je platné od 1. října 2011).

Dopravní značení

K orientaci, informaci a upozornění účastníků silničního provozu slouží svislé a vodorovné dopravní značení. Dobrá viditelnost a čitelnost dopravního značení pozitivně ovlivňuje bezpečnost silničního provozu. Provádíme údržbu a osazování svislého dopravního značení a pořizování a obnovu vodorovného dopravního značení.





Bezpečnostní zařízení a vybavení

V tomto segmentu zajišťujeme údržbu a výměnu svodidel a jiných záchytných zařízení, zábradlí, směrových sloupků, silničních zrcadel a podobně.

Silniční těleso a odvodnění

Fungující odvodnění silnice má výraznou preventivní funkci v délce životnosti konstrukčních vrstev silnice. Realizujeme seřezávání krajnic, aby byl zajištěn plynulý odtok vody z povrchu silnice. Řešíme profilaci a čištění příkopů, opravy a přestavby propustků. V místech, kde je zřízena kanalizace, provádíme výměnu mříží, opravy a čištění silničních vpustí, čištění přípojek ke hlavnímu kanalizačnímu řadu a ve statutárním městě Plzeň je prováděna pravidelná deratizace vpustí.

Mosty

Údržbu mostů dělíme na stavební a nestavební. Stavební údržbou se rozumí jakýkoliv stavební zásah na konstrukci mostu. Nestavební údržba spočívá v úklidu vozovky, čištění a údržbě chodníků, říms, zábradlí, odvodňovačů, dilatačních závěrů a prostoru pod mostem.

Ostatní silniční objekty

V našich podmínkách se převážně jedná o údržbu opěrných zdí.

Sadovnictví

Zajišťujeme údržbu veškeré silniční vegetace, sekání trávy, prořezávání stromů, likvidace polomů, řez a průklest keřů, náhradní výsadbu stromů a jejich následnou údržbu.

VÝROBNÍ ČINNOST

Středisko speciálních technologií bylo zřízeno 1.1.2012. Hlavním důvodem založení bylo efektivnější využití stávajícího technologického vybavení na území celého PK, jakož i provádění specializovaných činností pro všechna provozní střediska SÚSPK.

Vybrané činnosti a výkony v roce 2018

Frézování vozovek

12 746 m²

Frézování vozovek silničními frézami je prováděno zejména před pokládkou recyklované živičné směsi. Vytěžený materiál je znovu používán pro opravu, technologií jsou eliminovány přechodové nerovnosti přívýpravách.

Výspravy vozovek živičnou recyklovanou směsí strojem Bagela

13 214 t

Využitím stroje pro výrobu živičné recyklované směsi Bagela je zpracovávána vyfrézovaná drť čímž dochází v první řadě k obnovitelnosti

vlastních zdrojů, eliminují se delší přejezdové vzdálenosti od obaloven a v neposlední řadě je tato technologie levnější než nákup obalované směsi od externích subjektů.

Nátěrové technologie – tenké asfaltové vrstvy - dvouvrstvý emulzní nátěr

180 km

Technologie používaná pro zlepšení vlastností vozovek zejména III. tříd v časovém horizontu, kdy obrusná vrstva vykazuje sublimaci asfaltového pojiva a jsou znatelné mikro-trhliny. Nátěrem dochází k oživení povrchu a eliminaci zatékání povrchových vod do podkladních vrstev.





Pokládka mikroberců

42 km

Údržbová technologie používaná zejména na opravu živičných vozovek II. tříd pro zlepšení kvality obrusných vrstev. Technologie je kvalitnější než oprava tenkovrstvým nátěrem, avšak náročnější na provádění a významně závislá na vhodných klimatických podmínkách.

Ošetření trhlin

165 km

Ošetřením trhlin zamezujeme pronikání povrchových vod do podloží a konstrukce komunikace, čímž prodlužujeme životnost vozovek. Tato technologie je základem oprav živičných vozovek.

Vodorovné dopravní značení liniové (oboustranné vodící čáry)

330 km

Vodorovným liniovým dopravním značením je zlepšena orientace na vozovce, obzvláště za špatné viditelnosti. Napomáhá ke snížení škod na krajnicích silnic a zvyšuje celkovou bezpečnost provozu.

Vodorovné dopravní značení plošné

176 přechodů pro chodce a 86 BUS zálivů

Vodorovné plošné dopravní značení je doplňkovým řešením liniového dopravního značení. Napomáhá vyšší bezpečnosti chodců na přechodech, použitím speciálního dopra-

vního značení zvýrazňuje důležitost svislého dopravního značení (STOP čáry, pruhy řazením rozjezdy a opticko-psychologické brzdy).

Čištění komunikací samosběrem

10 365 km

Čištění komunikací po ukončení zimní údržby na komunikacích udržovaných inertním posypovým materiálem, dále zametání ve městech s velkou koncentrací obyvatel z důvodu snížení prašnosti.

Doprava kameniva

32 626 tun

Využití mechanizace mimo zimní údržbu silnic přináší operativnější a levnější navážení komodit pro specializované technologie SÚSPK.

Recyklace za studena

5 km

Technologie vhodná pro recyklace, které vykazují poruchy konstrukčních vrstev, např. plošné deformace na ve stopách vozidel, nebo na okrajích, místní poklesy a nepravidelné lokální nerovnosti. Jejím největším přínosem je minimalizace nákladů na zlepšení únosnosti konstrukčních vrstev, úspora v nákladech oproti stavbě nové vozovky, flexibilita oprav, nižší materiálová spotřeba a ohleduplnost k životnímu prostředí.

Přehled plnění v hlavní činnosti – II.a III. třídy				
		Plán nákladů (výnosů)	Čerpání	% plnění
Č. řádku	Nákladové středisko	Celoroč (v tis. Kč)	Skuteční náklady (v tis. Kč)	Z ročního plánu (sl. 2/1*100)
Sloupec		1	2	3
1	Zimní údržba	151 000	196 212	130 %
2	Vozovky	160 000	158 910	99,3 %
3	Dopravní značení	11 927	4 856	40,7 %
4	Bezpečnostní zařízení	11 000	6 107	55,5 %
5	Sil. tělesa a odvodnění	45 000	35 162	78,1 %
6	Mosty	15 000	6 460	43,1 %
7	Ostatní sil. objekty	2 000	688	34,4 %
8	Sadovnictví	90 000	88 598	98,44 %
9	Ostatní činnost	48 000	59 276	123,49 %
10	Celkem vlastními pracovníky	533 927	556 269	104,17 %
11	Zimní údržba	3 500	1 644	46,98 %
12	Vozovky	13 000	9 047	69,59 %
13	Dopravní značení	1 810	83	4,6 %
14	Bezpečnostní zařízení	10 000	6 676	66,76 %
15	Sil. tělesa a odvodnění	5 000	6 620	132,41 %
16	Mosty	5 000	45 415	0,91 %
17	Ostatní sil. objekty	500	0	0,0 %
18	Sadovnictví	3 500	760	21,72 %
19	Dovoz, správa, ochrana	2 500	4 257 514	170,3 %
20	Celkem dodavatelsky	44 810	29 135	65,02 %
21	Silniční síť CELKEM (ř.10+20)	578 737	585 404	101,15 %

MIKROKOBERCE 2018

Úsek	Číslo silnice	Okres	Stř.	Plán (v m ²)	Skutečnost (v m ²)
Zádub	III/20163	Tachov	63	0	4 220
Stříbro - Kladruby	II/193	Tachov	64	21 000	43 200
Koloveč - Všepadly	III/1846	Domažlice	24	0	27 100
Rokycany - Klabava	II/605	Rokycany	53	0	28 800
Kdyně	III/0223	Domažlice	24	0	12 710
Rokycany - Osek	II/232	Rokycany	53	15 000	14 800
Prapořště - Brůdek	II/184	Domažlice	24	11 200	19 840
N.Hospoda - Kokořov	II/205	Plzeň-sever	74	0	28 525
Pocínovice - Úborsko	II/192	Domažlice	24	14 300	25 900
Myslovice - Kroměždice	II/186	Klatovy	34	6 800	6 820
Kroměždice - Vítkovice	II/186	Klatovy	34	0	13 425
Vidice - Racov	II/200	Tachov	63	0	3 100
Myslovice - Bolesíny	II/186	Klatovy	34	9 500	7 130
Kdyně - Koráb	III/0221	Domažlice	24	0	12 540
Planá - Výškov	III/19840	Tachov	63	0	11 750
Radošice	II/177	Plzeň - jih	46	18 100	30 380
Stod	II/230	Plzeň - jih	43	18 000	36 000
Trnová , Tisová	II/199	Tachov	66	0	36 400
Malonice - Velhartice	III/1718	Klatovy	36	27 200	33 875
Kařez	II/605	Rokycany	54	15 000	33 600
Tajanov	II/186	Klatovy	33	0	5 600
Dolany - Malechov	III/1841	Klatovy	33	7 000	11 780
CELKEM				163 100	447 495

NÁTĚRY 2018

Úsek	Č. silnice	Okres	Stř.	Plán - dvouvrstvý nátěr (v m ²)	Skutečnost - dvouvrstvý nátěr (v m ²)
Vranov-Nemanice	III/19514	Domažlice	23	34 320	34 350
Újezd-x II/195	III/19528	Domažlice	23	7 100	9 625
x I/26-Luženice	III/19363	Domažlice	23	5 180	5 180
Chodská Lhota-Hluboká	III/1923	Domažlice	24	9 515	16 680
Spáňov-x Mrákov	III/19010	Domažlice	24	7 500	9 000
Běhařov-Libkov	III/1925	Domažlice	25	1 680	1 680
Hašov ves-Tasnovice-x II/197	III/1973	Domažlice	25	16 500	14 400
Čečovice ves-Všekary ves	III/19350	Domažlice	25	13 500	13 500
Vidice konec obce-Libosváry	III/1975	Domažlice	25	7 500	11 500
Mirkovice	III/1958	Domažlice	25	4 800	4 300
Boněnov-hr.okr. KV	III/19829	Tachov	63	12 825	12 825
Lestkov-Hanov-Křepkovic	III/20165	Tachov	63	8 820	26 160
x 20163-Lomy	III/20164	Tachov	63	6 536	6 536
x II/193(terén. Sv. Petra)-x III/19329	III/19331	Tachov	64	15 630	18 700
Blahousty nádraží-Blahousty	III/19330	Tachov	64	5 000	5 200
x Okrouhlé Hradiště-x Bezemín	III/20156	Tachov	64	16 236	16 236
Nová Ves-Železná	II/198	Tachov	65	9 360	7 980
Lužná-Bor	III/19854	Tachov	65	14 560	13 680
Běhařov-hr.okr. DO	III/1925	Klatovy	33	2 500	2 500
Nýrsko-Hadrava	III/19018	Klatovy	33	10 000	10 000
x I/22-Struhadlo	III/0227	Klatovy	33	6 000	6 000
x III/1873-Újezd	III/18710	Klatovy	34	5 100	5 000
x III/1873-Flosmanův Mlýn	III/1874	Klatovy	34	7 500	8 300
Měcholupy-Makov	III/11763	Klatovy	34	7 140	7 000
x III/1716-Březí	III/1714	Klatovy	34	14 000	18 400
x III/19020-Žížnětice	III/19021	Klatovy	34	6 500	6 900
x III/18710-x III/1874	III/1873	Klatovy	34	8 700	8 650
x II/191-hr. okr. PJ	III/19120	Klatovy	34	3 700	3 650
Horažďovice-Babín-Svéradice	III/1741	Klatovy	35	27 000	31 250
Boubín-Kejnice	III/17213	Klatovy	35	21 000	23 890
Budětice-Lipová Lhota	III/1693	Klatovy	35	12 000	13 600
Milčice-Kovčín	III/18614	Klatovy	35	14 600	24 800
x III/1719-Újezdec	III/17111	Klatovy	36	5 500	4 400
x III/1719-Střeziměř	III/17110	Klatovy	36	6 500	6 200
Střítež-Chlístov zbytek	III/1719	Klatovy	36	17 000	19 900

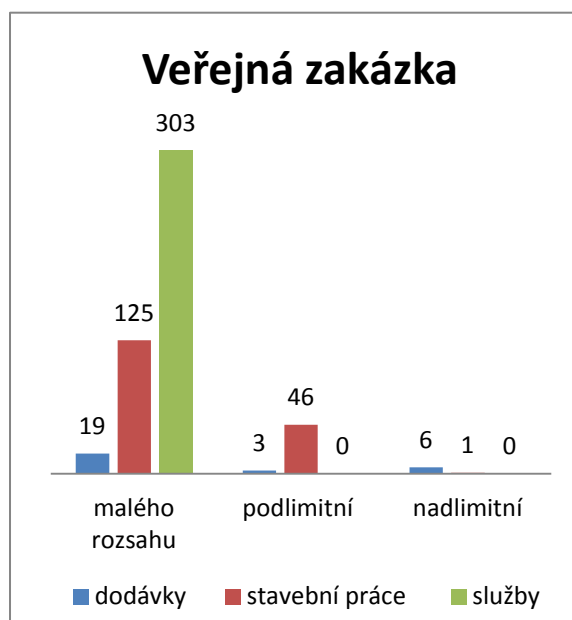
Malonice-x III/1717	III/1718	Klatovy	36	8 000	7 700
Chlum-D.Těšov	III/1892	Klatovy	36	4 600	5 000
x I/22-x Střeziměř	III/1719	Klatovy	36	23 000	23 000
Žichovice-x Bešetín	III/1694	Klatovy	37	10 000	13 000
x Bílenice-Bešetín	III/17125	Klatovy	37	4 000	4 320
Rozsedly-Šimanov	III/17126	Klatovy	37	17 000	11 890
x II/171-Kadešice	III/17122	Klatovy	37	9 000	7 350
Záluží (reklamace)	III/17121	Klatovy	37	6 000	11 520
x II/183 Skočice-x II/182 Roupov	III/1825	Plzeň - jih	43	19 620	18 720
x III/1823 Otěšice-x III/18322 Ptenín	III/1824	Plzeň - jih	43	17 520	17 520
x II/183-x III/1822 Soběkury	III/1823	Plzeň - jih	43	10 955	8 060
x Vodokrty-Krasavce-D. Lukavice	III/18326	Plzeň - jih	44	13 520	13 520
Horšice-Vitouň	III/18213	Plzeň - jih	44	2 250	2 250
Dolní Lukavice-Horní Lukavice	III/18029	Plzeň - jih	44	5 000	5 000
Chválenice-x III/1774 Olešná	III/1775	Plzeň - jih	45	6 993	6 993
Seč-Zdemyslice	III/1778	Plzeň - jih	45	9 648	10 092
Blovce-Smederov	III/11743	Plzeň - jih	45	12 739	12 739
Vojovice-Partoltice-hr.okr. KT	III/19120	Plzeň - jih	46	25 000	36 355
Želvice-Bezděkovec	III/18617	Plzeň - jih	46	15 000	8 200
Záhoří-Želvice	III/18616	Plzeň - jih	46	11 000	9 500
x III/2015-Nezdřev	III/2016	Plzeň - jih	46	8 000	5 429
Břasy-Kříše vč.průtahu	III/23212	Rokycany	53	9 900	9 900
Trokavec-Vísky	III/1786	Rokycany	53	5 000	5 400
Vísky-Lučičtě	III/11739	Rokycany	53	4 000	3 600
Mirošov-Skořice vč. obou průtahů	III/11725	Rokycany	53	11 250	13 800
Radnice-Kamenec-Svinná	III/23324	Rokycany	54	28 080	22 800
Radnice-Újezd u SV. Kříže	III/23214	Rokycany	54	8 320	15 000
Týček-Lišná	III/2352	Rokycany	54	28 600	22 300
Zbiroh-konec okr.	III/2353	Rokycany	54	18 720	16 100
x Kařízek(dolní)-k hospodě Pod Kaš.	III/1183	Rokycany	54	5 000	7 000
x Biskoupky-Drahoňův Újezd	III/23220	Rokycany	54	15 000	16 100
x II/232-Bohy-Rakolusky	III/23220	Kralovice	73	22 000	22 000
Studená-Hlince	III/20127	Kralovice	73	8 250	7 200
Manětín- Hrádek	III/20513	Kralovice	74	4 500	4 500
Bezvěrov-Krašov-Potok x II/193	III/19315	Kralovice	75	31 000	31 800
x 2103-Vidžín-hr.okr. KV	III/2103	Kralovice	75	12 000	14 400
Olešovice-x III/2102	III/2101	Kralovice	75	13 500	15 800
Kamenný Újezd-x II/203	III/2034	Kralovice	76	10 500	3 200
Jezná-III/18048	III/18044a	Kralovice	76	5 300	3 850
Celkem Plzeňský kraj				851 067	900 880

VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A NÁKUP

Od 01. 09. 2018 došlo ke změně organizační struktury Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace. Úsek obchodního náměstka byl přejmenován na útvar obchodního ředitele. Do útvaru obchodního ředitele organizace je začleněno oddělení veřejných zakázek a oddělení nákupu.

Oddělení veřejných zakázek zajišťuje veškerou agendu všech kategorií veřejných zakázek s výjimkou dodávek a služeb uvedených v I. skupině VZMR, veškeré úkony v rámci řízení před ÚOHS, popř. jiných řízení či šetření ve spolupráci s TÚ připravuje požadované dokumenty pro kontroly a spolupracuje v průběhu samotné kontroly. Před vypisováním každé veřejné nadlimitní zakázky jsou veškeré podmínky její zadávací dokumentace projednávány s Výborem pro veřejné zakázky Zastupitelstva Plzeňského kraje (dále VVZ PK) a předprojednávány s jeho předsedou. Po odsouhlasení zadávacích podmínek VVZ PK jsou veřejné nadlimitní soutěže vyhlášeny.

Oddělení nákupu komplexně zasmlouvňuje veškeré dodávky zboží a služeb v rozsahu veřejných zakázek malého rozsahu (dále jen VZMR) I. skupiny s výjimkou veškerých stavebních prací a služeb s tím souvisejících. Oddělení nákupu rovněž připravuje a zajišťuje zasmluvnění změn v dodatcích k uzavřeným smlouvám, v případě potřeby vypovídá platné smlouvy dohodou o ukončení smlouvy. Vyjednává neekonomičtější dosažitelné podmínky pro SÚSPK. Eliminuje počet objednávek, které připravuje ke zpracování; doporučuje žadatelům, kteří předkládají požadavky ke schválení, uzavření smlouvy v režimu I. skupiny nebo pomáhá v přípravě nezbytných podkladů k veřejným zakázkám malého rozsahu II. a III. skupiny až po uzavření smluv ve zvoleném režimu zadávacího procesu. Oddělení nákupu zastřešuje nákup zboží a služeb v režimu náhradního plnění. Předkládá reporty dle potřeb a požadavků jednotlivých útvarů. Aktivně spolupracuje na zlepšení interních procesů v oblasti nákupu zboží a služeb.



Veřejná zakázka	malého rozsahu	podlimitní	nadlimitní	celkem dle druhu
dodávky	19	3	6	28
stavební práce	125	46	1	172
služby	303	0	0	303
Celkem dle hodnoty	447	49	7	503



INVESTICE DO MAJETKU

Na rok 2018 byla v rámci doinvestování havárií budov z roku 2017 převedena částka 0,98 mil. Kč z rozpočtu Plzeňského kraje. Tato částka byla použita na akci:

- „Nádrže na asfaltovou emulzi pro střediska M.Týnec a Úněšov“
(celkem 2,4 mil. Kč)

Z investičního fondu naší organizace bylo proinvestováno na investiční, neinvestiční akce a havárie 7,41 mil. Kč (z této částky bylo čerpáno na opravu havárií 0,54 mil. Kč).

Akce hrazené z investičního fondu v roce 2018:

- Pořízení stavebních buněk
- skládka Kdyně, Vochov, Valdorf
(0,81 mil. Kč)
- Výměna 10 ks křídlových vrat
za pojezdová na garážích v areálu
střediska Stříbro
(1,25 mil. Kč)
- Výměna střešní krytiny hala solanka
Muckov
(0,48 mil. Kč)
- Oprava a oplocení areálu skládka
Týnec
(0,7 mil. Kč)
- Oprava havarijního stavu štítu budovy
(0,54 mil Kč)
- Zařízení elektrické požární signalizace
- Starý Plzenec
(0,26 mil. Kč)
- Zabezpečení areálu střediska v
Kralovicích včetně osvětlení ČS PHM
(0,07 mil Kč)
- Rekonstrukce kotelny areálu Stříbro
- výměna zdrojů a rozvodů tepla
(1,84 mil. Kč)
- Vybudování zabezpečovacího systému
středisko Kařez a Radnice
(0,29 mil Kč)
- Oplocení skládky Záchlumí
(1,16 mil Kč)



Akce hrazené z investičního fondu pokračující v roce 2019:

- Oplocení skládky posypového materiálu Žichlice (0,05 mil Kč + ?)
- Oplocení skládky posypového materiálu Manětín (0,16 mil Kč + ?)
- Demolice skladu a výstavba ocelokolny ve Vysočanech (0,03 mil Kč + ?)
- Vrt na pitnou vodu středisko Vysočany (0,01 mil Kč + ?)



PRÁVNÍ PROBLEMATIKA

V roce 2018 se SÚSPK, p.o. jako strana poškozená vyjadřovala k dotazům a žádostem Policie ČR, popř. příslušného dopravního úřadu, ohledně 68 škod, které vznikly při dopravních nehodách. Dále SÚSPK, p.o. řešila 51 žádostí občanů (fyzických osob) či právnických osob o náhradu škody, kterou měla SÚSPK, p.o. způsobit svojí činností. Po důkladném prošetření ze strany SÚSPK, p.o. ve spolupráci s jejím pojistitelem bylo celkem ve 23 případech přistoupeno k náhradě škody a ve 22 případech bylo šetření pojistné události ukončeno bez náhrady. U 6 žádostí nebylo ještě šetření pojistné události ukončeno z důvodu, že událost prozatím nebyla dostatečně objasněna.

Rovněž v uplynulém roce řešila SÚSPK, p.o. 17 stížností občanů (fyzických osob) či právnických osob. Celkem u 12 stížností nebylo shledáno pochybení ze strany SÚSPK, p.o., proto byly tyto stížnosti zamítnuty jako neoprávněné. U zbylých 5 stížností byla přijata opatření směřující k odstranění nedostatků, na které bylo stížností upozorněno. Bylo zpracováno a vydáno 174 pověření pro zaměstnance SÚSPK, p.o., dále byla zpracována stanoviska ke 315 smlouvám SÚSPK, p.o. a rovněž bylo vytvořeno a odesláno 9 předžalobních výzev k úhradě dlužné částky.

V roce 2018 proběhl na SÚSPK, p.o. audit plnění požadavků plynoucích z Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Součástí tohoto auditu bylo i vytipování slabých míst SÚSPK, p.o. jako správce osobních údajů a jejich uvedení do souladu s podmínkami GDPR. V oblasti ochrany osobních údajů realizovala SÚSPK, p.o. v roce 2018 potřebné kroky k tomu, aby zpracování osobních údajů bylo prováděno v souladu s GDPR.

Na základě žádostí příslušných soudů byly podány 2 zprávy o úhradě škody způsobené odsouzenými, dále byly odeslány 1 námítky proti kontrolním zjištěním uvedeným v protokole o kontrole Oblastního inspektorátu práce pro Plzeňský kraj a Karlovarský kraj a 5 námitek proti kontrolním zjištěním uvedeným v protokole o kontrole Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni. V roce 2018 bylo vedeno 5 přestupkových správních řízení, z nichž byla úspěšně ukončena 3 přestupková správní řízení, 2 doposud běží.

V průběhu roku 2018 byla Okresním soudem Plzeň - město zamítnuta žaloba na neplatnost výpovědi dané bývalému zaměstnanci. SÚSPK, p.o. jako strana žalovaná v této věci učinila celkem 11 úkonů. Krajský soud v Plzni pak odvolání žalobce odmítl a rozsudek soudu I. stupně nabyl právní moci. V současné době jsou vedeny 4 soudní spory, z nichž 3 spory se týkají požadavku na náhradu škody a čtvrtý spor pak úhrady smluvní pokuty za zastavení stavebních prací v rozporu se smlouvou o dílo, kde došlo Usnesením Krajského soudu v Plzni ke zrušení rozsudku soudu I. stupně a vrácení věci tomuto soudu k dalšímu řízení.

Povinné údaje dle zákona č. 106/1999 Sb.

Poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, je vymezeno interní směrnici Sm 08/2015 k podmínkám a způsobu poskytování informací. V roce 2018 byly podány 3 žádosti o informaci ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Na všechny žádosti bylo odpovězeno a nebylo vydáno žádné rozhodnutí odmítnutí žádosti.

SYSTEM ŘÍZENÍ KVALITY

V průběhu roku probíhaly pravidelné interní audity dle normy ISO 9 001. Byly zaměřeny na soulad činností organizace se zavedeným a zdokumentovaným systémem managementu kvality. V průběhu roku nebyla zjištěna žádná neshoda s interními ani externími dokumenty a předpisy. Bylo přijato několik opatření vyplývajících z vývoje organizace, které povedou k dalšímu zlepšování chodu organizace a prováděných činností.

Ve druhém pololetí úspěšně proběhl v organizaci recertifikační audit dle normy ISO 9 001, který potvrdil, že jsou v organizaci pevně zakotvena pravidla systému managementu kvality a že je systém neustále rozvíjen a zlepšován. Organizace získala certifikát na dobu dalších tří let.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI A POŽÁRNÍ OCHRANA

Nové vedení organizace klade vysokou důležitost předcházení úrazům a dodržování bezpečnosti při práci jak ze strany zaměstnanců, tak ze strany organizace vůči zaměstnancům. Byla provedena revize přidělovaných OOPP zaměstnancům organizace. Rozhodnutím se snížily vynášecí doby u některých ochranných pomůcek a rozšířilo portfolio poskytovaných ochranných pomůcek.

Pracovní úrazy: v průběhu roku se stalo celkem 19 pracovních úrazů. Žádný z nich nebyl těžký. V převážné většině šlo o úrazy při došlápnutí při vystupování z nákladních vozidel nebo při práci na krajnici nebo v příkopu. Následovala drobnější poranění při manipulaci s keři a stromovím.

V pololetí proběhla pravidelná „Roční prověrka bezpečnosti práce a požární ochrany“, které se účastní vedoucí středisek a zástupci odborové organizace. Porušení bezpečné práce zjištěno nebylo. Drobnější poznatky ke zlepšení systému byly uvedeny do zápisu a postupně realizovány.

V říjnu proběhla třídní kontrola BOZP přímo z Odborového svazu DOSIA z Prahy. Kontrolor provedl fyzické prohlídky několika středisek a provedl podrobnou kontrolu legislativy. Jak sdělil při závěrečném hodnocení, byl velice příjemně překvapen z úrovně BOZP v organizaci.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Počátkem roku proběhlo pravidelné roční hlášení o druhu a množství odevzdaných odpadů za rok 2017. Dle výsledků organizace má nastavený systém hospodaření s odpady a vykazovaná množství a druh odpadů korespondují s činností organizace.

Externí poradenská firma provádí pravidelné prohlídky středisek. Zaměřuje se na aktuálnost legislativy, dodržování lhůt činností spojených s ekologií a provádí fyzické prohlídky středisek. V zápisech jsou uvedené náměty pro další zlepšování a upozornění na změny v legislativě, se kterými se pracuje.

Mimo hospodaření s odpady se organizace věnuje ochraně vod. V areálech jsou umístěny odlučovače ropných látek k přečištění odpadních vod z areálů. Výsledky z pravidelně odebíraných vzorků sleduje příslušný odbor životního prostředí.

Další oblastí spadající do ekologie je ochrana ovzduší. Organizace investovala do výměny nevyhovujících kotlů na pevná paliva. Byly osazeny kotle plynové a účinné kotle na dřevo. U stávajících kotlů byla provedena inventura a dle pravidelně prováděných revizí bude sestaven harmonogram výměny dosluhujících.

STRATEGICKÉ ROZHODNUTÍ VEDENÍ ORGANIZACE

Ve druhém pololetí roku provedlo vedení organizace strategické rozhodnutí o zavedení systému dle normy ISO 14 001 týkající se ekologie a dle normy ISO 18 001 týkající se BOZP. Organizace již má nastaven vysoký standard jak v oblasti BOZP, tak v oblasti ekologie. Získání certifikátů ISO z činností v těchto oblastech je logickým krokem v jejím dalším rozvoji. Cílem vedení organizace je úspěšně projít certifikačním auditem a získat certifikáty již v prvním čtvrtletí roku 2019.

ROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ÚTVARU INTERNÍHO AUDITU ZA ROK 2018



Roční zpráva o činnosti útvaru interního auditu za rok 2018

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, se ve své činnosti řídí zejména zřizovací listinou, v oblasti finanční kontroly se řídí zákonem č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě, prováděcí vyhláškou č. 416/2004 Sb. k zákonu č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole a dále interní směrnicí RS 05 – Vnitřní kontrolní systém. Řídící finanční kontrola je zajišťována odpovědnými vedoucími zaměstnanci od přípravy operací, až do jejich konečného vypořádání a vyúčtování.

Plán auditorské činnosti je zpracován a sestavován jako střednědobý a roční. V oblasti auditorské činnosti bylo plánováno provedení čtyř auditů, ukončeny byly tři plánované audity a jeden audit je ve fázi rozpracování z důvodu probíhající inventarizace za rok 2018.

Audit systému běžných a hlavních prohlídek mostů

Cílem tohoto interního auditu bylo prověření postupů při provádění prohlídek mostů, dodržování platné legislativy, evidence v elektronickém systému a funkčnost řídicí kontroly. V průběhu auditu byly prověřeny interní směrnice, elektronický systém pro hospodaření s mosty (BMS) včetně přístupů do systému a servisní smlouvy. Na vybraném vzorku běžné a hlavní prohlídky mostu byly, mimo jiné, ověřeny platnosti stanovených osvědčení a oprávnění k provádění prohlídek mostů. Auditním šetřením bylo zjištěno, že nastavený systém prohlídek mostů je v souladu s požadavky platné legislativy i s požadavky organizace. Ke zjištěným dílčím nedostatkům spíše formálního charakteru bylo útvarem interního auditu zpracováno doporučení směřující k nápravě.

Audit procesu povinných školení zaměstnanců a procesu provádění revizí stanovených legislativou

Cílem interního auditu bylo prověřit funkčnost procesu zabezpečení povinných školení zaměstnanců organizace a zabezpečení revizí stanovených legislativou. V průběhu auditu byly prověřeny interní směrnice a na vybraných vzorcích všechny stanovené druhy školení a všechny stanovené revize. Dílčí nedostatky byly zjištěny v evidencích, v přesném vymezení odpovědností, v nesouladu interních směrnic a v některých případech byla provedena pouze formální řídicí kontrola. Útvarem interního auditu bylo zpracováno doporučení, ke kterým odpovědní zaměstnanci přijali opatření. Systém revizí byl nově nastaven a dochází k nápravě a ke zmírnění možných rizik.

Následný audit řídicího kontrolního systému – pokladní činnost

Cílem následného auditu bylo prověření přijetí doporučení a funkčnost provedených opatření z vykonaného auditu Řídicí kontrolní systém - pokladní činnost. Zásadní nedostatky byly odstraněny a ve vybraných auditovaných případech byly zjištěny pouze dílčí administrativní nebo organizační chyby nemající zásadní vliv na průběh finanční kontroly. Útvarem interního auditu bylo zpracováno nové doporučení směřující k odstranění těchto nedostatků, které se týkaly podkladů k výdajovým pokladním dokladům, zejména upřesnění limitovaných příslibů a v jednom případě nedodržení návštěvy smluvního lékaře.

Audit procesu inventarizace - rozpracovaný

Cílem interního auditu je prověření nastavení procesu inventarizace v organizaci s ohledem na platnou legislativu a ověření jeho funkčnosti a souladu s vnitřními směrnici. V roce 2018 byla auditním šetřením prověřena přípravná fáze inventarizace, požadované dokumenty, soulad se zákonem, směrnici a metodickým doporučením zřizovatele. Nedostatky zjištěny nebyly. Dále auditní tým provedl namátkovou kontrolu fyzické inventury, kde se vyskytly pouze drobné administrativní chyby. Po ukončení inventarizace bude následovat v roce 2019 kontrola dokladové inventury a kontrola inventurních zpráv včetně vypořádání případných rozdílů nebo jiných nálezů.

V Plzni dne 1. 2. 2019



Eva Blažková

vedoucí útvaru interního auditu

ROZVAHA

Rozvaha Příspěvkové organizace

ke dni: 31.12.2018

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská 162, Plzeň, 326 00, IČO:72053119

Strana 1/3

Číslo položky	Text	Syntet. účet	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 4	Netto 4
a	b	c				
AKTIVA			17 763 785 505,29	4 766 313 114,64	12 997 472 390,65	12 601 923 342,62
A.	Stálá aktiva		17 530 540 299,78	4 766 313 114,64	12 764 227 185,14	12 351 986 324,40
A.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek		5 000 629,46	4 676 661,56	403 967,90	726 461,90
A.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	012	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.2.	Software	013	2 324 620,51	1 920 652,61	403 967,90	726 461,90
A.I.3.	Ocenitelná práva	014	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.4.	Povolenky na emise a preferenční limity	015	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.5.	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	018	2 756 008,95	2 756 008,95	0,00	0,00
A.I.6.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	019	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	041	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	051	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.9.	Dlouhodobý nehmotný majetek určený k prodeji	035	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.	Dlouhodobý hmotný majetek		17 523 192 866,41	4 761 636 453,08	12 761 556 413,33	12 349 492 658,59
A.II.1.	Pozemky	031	2 075 143 865,10	0,00	2 075 143 865,10	2 053 291 830,89
A.II.2.	Kulturní předměty	032	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.3.	Stavby	021	13 521 938 120,75	3 744 157 323,17	9 777 780 797,58	9 570 345 057,81
A.II.4.	Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	022	1 265 845 992,06	969 623 802,45	296 222 189,61	275 030 670,55
A.II.5.	Pěstičské celky trvalých porostů	025	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.6.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	028	47 855 327,46	47 855 327,46	0,00	0,00
A.II.7.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	029	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.8.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	042	611 550 082,04	0,00	611 550 082,04	447 388 673,34
A.II.9.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	052	721 891,00	0,00	721 891,00	3 276 586,00
A.II.10.	Dlouhodobý hmotný majetek určený k prodeji	036	137 588,00	0,00	137 588,00	159 840,00
A.III.	Dlouhodobý finanční majetek		0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.1.	Majetkové účasti v osobách s rozhodujícím vlivem	061	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.2.	Majetkové účasti v osobách s podstatným vlivem	062	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.3.	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	063	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.5.	Terminované vklady dlouhodobé	068	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.6.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	069	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.	Dlouhodobé pohledávky		2 266 803,91	0,00	2 266 803,91	1 767 203,91
A.IV.1.	Poskytnuté návratné finanční výpomoci dlouhodobé	462	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.2.	Dlouhodobé pohledávky z postoupených úvěrů	464	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.3.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	465	2 266 803,91	0,00	2 266 803,91	1 767 203,91
A.IV.5.	Ostatní dlouhodobé pohledávky	468	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.6.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy na transfery	469	0,00	0,00	0,00	0,00
B.	Oběžná aktiva		233 245 205,51	0,00	233 245 205,51	249 937 018,22
B.I.	Zásoby		67 385 919,04	0,00	67 385 919,04	73 593 011,14
B.I.1.	Pořízení materiálu	111	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.2.	Materiál na skladě	112	67 385 919,04	0,00	67 385 919,04	73 593 011,14
B.I.3.	Materiál na cestě	119	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.4.	Nedokončená výroba	121	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.5.	Polotovary vlastní výroby	122	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.6.	Výrobky	123	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.7.	Pořízení zboží	131	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.8.	Zboží na skladě	132	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.9.	Zboží na cestě	138	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.10.	Ostatní zásoby	139	0,00	0,00	0,00	0,00

Číslo položky	Text	Syntet. účet	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 4	Netto 4
a	b	c				
B.II.	Krátkodobé pohledávky		17 492 812,25	0,00	17 492 812,25	26 265 215,05
B.II.1.	Odběratelé	311	8 066 806,00	0,00	8 066 806,00	6 937 810,89
B.II.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	314	1 160 407,00	0,00	1 160 407,00	2 772 044,00
B.II.5.	Jiné pohledávky z hlavní činnosti	315	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.6.	Poskytnuté návratné finanční výpomoci krátkodobé	316	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.9.	Pohledávky za zaměstnanci	335	291 093,30	0,00	291 093,30	244 952,30
B.II.10.	Sociální zabezpečení	336	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.11.	Zdravotní pojištění	337	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.12.	Důchodové spoření	338	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.13.	Daň z příjmů	341	3 528 600,00	0,00	3 528 600,00	4 503 000,00
B.II.14.	Ostatní daně, poplatky a jiná obdobná peněžitá plnění	342	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.15.	Daň z přidané hodnoty	343	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.16.	Pohledávky za osobami mimo vybrané vládní instituce	344	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.17.	Pohledávky za vybranými ústředními vládními institucemi	346	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.18.	Pohledávky za vybranými místními vládními institucemi	348	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.28.	Krátkodobé poskytnuté zálohy na transfery	373	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.30.	Náklady příštích období	381	646 862,10	0,00	646 862,10	267 729,50
B.II.31.	Příjmy příštích období	385	1 798 795,60	0,00	1 798 795,60	0,00
B.II.32.	Dohadné účty aktivní	388	1 998 160,25	0,00	1 998 160,25	11 385 209,00
B.II.33.	Ostatní krátkodobé pohledávky	377	2 088,00	0,00	2 088,00	154 469,36
B.III.	Krátkodobý finanční majetek		148 366 474,22	0,00	148 366 474,22	150 078 792,03
B.III.1.	Majetkové cenné papíry k obchodování	251	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.2.	Dluhové cenné papíry k obchodování	253	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.3.	Jiné cenné papíry	256	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.4.	Termínované vklady krátkodobé	244	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.5.	Jiné běžné účty	245	4 430 876,61	0,00	4 430 876,61	13 480 043,65
B.III.9.	Běžný účet	241	136 930 975,06	0,00	136 930 975,06	130 969 482,14
B.III.10.	Běžný účet FKSP	243	6 833 136,55	0,00	6 833 136,55	5 432 793,24
B.III.15.	Ceniny	263	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.16.	Peníze na cestě	262	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.17.	Pokladna	261	171 486,00	0,00	171 486,00	196 533,00
PASIVA			12 997 472 390,65	0,00	12 997 472 390,65	12 601 923 342,62
C.	Vlastní kapitál		12 806 134 194,74	0,00	12 806 134 194,74	12 398 732 952,55
C.I.	Jméni účetní jednotky a upravující položky		12 708 627 070,17	0,00	12 708 627 070,17	12 309 806 035,71
C.I.1.	Jméni účetní jednotky	401	13 244 588 320,95	0,00	13 244 588 320,95	12 930 122 268,63
C.I.3.	Transfery na pořízení dlouhodobého majetku	403	2 654 307 225,72	0,00	2 654 307 225,72	2 569 621 822,24
C.I.4.	Kurzové rozdíly	405	0,00	0,00	0,00	0,00
C.I.5.	Oceňovací rozdíly při prvotním použití metody	406	-3 192 607 392,00	0,00	-3 192 607 392,00	-3 192 607 392,00
C.I.6.	Jiné oceňovací rozdíly	407	137 588,00	0,00	137 588,00	134 152,00
C.I.7.	Opravy předcházejících účetních období	408	2 201 327,50	0,00	2 201 327,50	2 595 184,84
C.II.	Fondy účetní jednotky		78 765 972,96	0,00	78 765 972,96	84 381 069,43
C.II.1.	Fond odměn	411	11 220 000,00	0,00	11 220 000,00	10 311 000,00
C.II.2.	Fond kulturních a sociálních potřeb	412	6 946 792,14	0,00	6 946 792,14	5 254 762,89
C.II.3.	Rezervní fond tvořený ze zlepšeného výsledku hospodaření	413	31 912 109,01	0,00	31 912 109,01	28 275 261,60
C.II.4.	Rezervní fond z ostatních titulů	414	0,00	0,00	0,00	0,00
C.II.5.	Fond reprodukce majetku, fond investic	416	28 687 071,81	0,00	28 687 071,81	40 540 044,94
C.III.	Výsledek hospodaření		18 741 151,61	0,00	18 741 151,61	4 545 847,41
C.III.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období	-	18 741 151,61	0,00	18 741 151,61	4 545 847,41
C.III.2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	431	0,00	0,00	0,00	0,00
C.III.3.	Výsledek hospodaření předcházejících účetních období	432	0,00	0,00	0,00	0,00
D.	Cizí zdroje		191 338 195,91	0,00	191 338 195,91	203 190 390,07
D.I.	Rezervy		2 171 110,00	0,00	2 171 110,00	2 859 040,00
D.I.1.	Rezervy	441	2 171 110,00	0,00	2 171 110,00	2 859 040,00
D.II.	Dlouhodobé závazky		114 501 142,79	0,00	114 501 142,79	106 809 292,97
D.II.1.	Dlouhodobé úvěry	451	0,00	0,00	0,00	0,00
D.II.2.	Přijaté návratné finanční výpomoci dlouhodobé	452	114 501 142,79	0,00	114 501 142,79	106 809 292,97
D.II.4.	Dlouhodobé přijaté zálohy	455	0,00	0,00	0,00	0,00
D.II.7.	Ostatní dlouhodobé závazky	459	0,00	0,00	0,00	0,00
D.II.8.	Dlouhodobé přijaté zálohy na transfery	472	0,00	0,00	0,00	0,00

Číslo položky	Text	Syntet. účet	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 4	Netto 4
a	b	c				
D.III.	Krátkodobé závazky		74 665 943,12	0,00	74 665 943,12	93 522 057,10
D.III.1.	Krátkodobé úvěry	281	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.4.	Jiné krátkodobé půjčky	289	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.5.	Dodavatelé	321	34 061 742,65	0,00	34 061 742,65	59 246 911,82
D.III.7.	Krátkodobé přijaté zálohy	324	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.9.	Přijaté návratné finanční výpomoci krátkodobé	326	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.10.	Zaměstnanci	331	17 236 423,00	0,00	17 236 423,00	14 856 366,00
D.III.11.	Jiné závazky vůči zaměstnancům	333	500 929,00	0,00	500 929,00	462 134,00
D.III.12.	Sociální zabezpečení	336	7 372 776,00	0,00	7 372 776,00	6 280 402,00
D.III.13.	Zdravotní pojištění	337	3 159 926,00	0,00	3 159 926,00	2 691 751,00
D.III.14.	Důchodové spoření	338	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.15.	Daň z příjmů	341	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.16.	Ostatní daně, poplatky a jiná obdobná peněžita plnění	342	3 084 446,00	0,00	3 084 446,00	2 347 142,36
D.III.17.	Daň z přidané hodnoty	343	3 987 884,00	0,00	3 987 884,00	2 187 847,77
D.III.18.	Závazky k osobám mimo vybrané vládní instituce	345	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.19.	Závazky k vybraným ústředním vládním institucím	347	3 653 691,93	0,00	3 653 691,93	7 093,00
D.III.20.	Závazky k vybraným místním vládním institucím	349	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.32.	Krátkodobé přijaté zálohy na transfery	374	0,00	0,00	0,00	0,00
D.III.35.	Výdaje příštích období	383	619 090,28	0,00	619 090,28	600 696,07
D.III.36.	Výnosy příštích období	384	153 200,03	0,00	153 200,03	2 844 266,08
D.III.37.	Dohadné účty pasivní	389	655 880,00	0,00	655 880,00	1 522 225,00
D.III.38.	Ostatní krátkodobé závazky	378	179 954,23	0,00	179 954,23	475 222,00

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Příspěvkové organizace

ka dni 31.12.2018
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koflerovská 162, Plzeň, 326 00, IČO:72053119
(v Kč)

Strana 1/2

Číslo položky	Název položky	Syntet. účet	Účetní období			
			Běžné		Minulé	
			hlavní činnost	hospodářská činnost	hlavní činnost	hospodářská činnost
A.	NÁKLADY CELKEM		1 295 494 400,68	28 594 706,20	1 180 115 882,82	46 544 523,43
A.I.	Náklady z činnosti		1 295 490 906,59	25 735 450,20	1 178 758 480,13	43 553 940,61
A.I.1.	Spotřeba materiálu	501	235 254 604,58	10 529 613,57	221 424 008,96	13 734 935,28
A.I.2.	Spotřeba energie	502	5 823 276,08	228 068,55	5 230 999,13	322 430,10
A.I.3.	Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek	503	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.4.	Prodané zboží	504	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.5.	Aktivace dlouhodobého majetku	506	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.6.	Aktivace oběžného majetku	507	-13 387 853,28	0,00	-17 836 731,43	0,00
A.I.7.	Změna stavu zásob vlastní výroby	508	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.8.	Opravy a udržování	511	618 022 087,75	2 237 273,22	559 420 616,84	6 785 485,11
A.I.9.	Cestovné	512	5 019 132,47	192 264,53	4 348 759,95	288 046,85
A.I.10.	Náklady na reprezentaci	513	44 577,48	0,00	82 049,07	0,00
A.I.11.	Aktivace vnitroorganizačních služeb	516	-16 225 149,60	0,00	-17 838 122,43	0,00
A.I.12.	Ostatní služby	518	21 919 726,12	724 638,10	21 561 437,01	1 768 579,02
A.I.13.	Mzdové náklady	521	229 849 837,28	7 495 484,72	209 753 263,12	12 267 654,88
A.I.14.	Zákonné sociální pojištění	524	77 753 179,14	2 532 323,86	70 912 725,58	4 142 219,42
A.I.15.	Jiné sociální pojištění	525	1 281 609,25	49 093,75	1 108 458,98	68 323,02
A.I.16.	Zákonné sociální náklady	527	11 179 639,21	425 361,53	10 103 485,19	620 675,55
A.I.17.	Jiné sociální náklady	528	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.18.	Daň silniční	531	0,00	130,00	0,00	14 10,00
A.I.19.	Daň z nemovitostí	532	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.20.	Jiné daně a poplatky	538	90 586,35	2 431,95	365 569,85	4 536,15
A.I.22.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541	0,00	0,00	1 557,05	0,00
A.I.23.	Jiné pokuty a penále	542	30 929,00	0,00	124 200,00	0,00
A.I.24.	Dary a jiná bezúplatná předání	543	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.25.	Prodaný materiál	544	466 400,43	152 405,81	138 729,21	359 327,74
A.I.26.	Marka a škody	547	70 343,36	0,00	296 522,63	0,00
A.I.27.	Tvorba fondů	548	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.28.	Ódpisy dlouhodobého majetku	551	112 564 195,52	2 165 286,12	103 004 981,70	2 883 260,30
A.I.29.	Prodaný dlouhodobý nehmotný majetek	552	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.30.	Prodaný dlouhodobý hmotný majetek	553	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.31.	Prodané pozemky	554	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.32.	Tvorba a zúčtování rezerv	555	505 843,00	-1 193 773,00	-1 205 708,00	-132 082,00
A.I.33.	Tvorba a zúčtování opravných položek	556	-172 655,32	0,00	-672 037,62	0,00
A.I.34.	Náklady z vyřazených pohledávek	557	171 558,79	0,00	664 668,62	0,00
A.I.35.	Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558	1 192 748,03	45 661,12	4 203 282,31	249 739,44
A.I.38.	Ostatní náklady z činnosti	549	4 036 310,95	154 186,37	3 565 764,41	229 399,95
A.II.	Finanční náklady		2 950,09	0,00	151 150,49	4,82
A.II.1.	Prodané cenné papíry a podíly	561	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.2.	Úroky	562	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.3.	Kurzové ztráty	563	2 950,09	0,00	151 150,49	4,82
A.II.4.	Náklady z přecenění reálnou hodnotou	564	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.5.	Ostatní finanční náklady	569	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.	Náklady na transfery		0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.1.	Náklady vybraných ústředních vládních institucí na transfery	571	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.2.	Náklady vybraných místních vládních institucí na transfery	572	0,00	0,00	0,00	0,00
A.V.	Daň z příjmů		544,00	2 859 256,00	1 206 252,00	2 990 578,00
A.V.1.	Daň z příjmů	591	544,00	2 859 256,00	1 206 252,00	2 990 578,00
A.V.2.	Dodatečné odvody daně z příjmů	595	0,00	0,00	0,00	0,00

Číslo položky	Název položky	Syntet. účet	Účetní období			
			Běžné		Minulé	
			hlavní činnost	hospodářská činnost	hlavní činnost	hospodářská činnost
B.	VÝNOSY CELKEM		1 299 363 707,03	43 466 551,46	1 167 965 902,19	63 240 351,27
B.I.	Výnosy z činnosti		71 833 737,02	43 466 551,46	75 161 656,14	63 240 351,27
B.I.1.	Výnosy z prodeje vlastních výrobků	601	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.2.	Výnosy z prodeje služeb	602	0,00	41 003 744,20	0,00	59 472 278,34
B.I.3.	Výnosy z pronájmu	603	6 813,35	1 726 677,99	3 424,00	1 776 482,66
B.I.4.	Výnosy z prodaného zboží	604	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.8.	Jiné výnosy z vlastních výkonů	609	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.9.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	1 189 913,44	0,00	980 326,38	0,00
B.I.10.	Jiné pokuty a penále	642	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.11.	Výnosy z vyřazených pohledávek	643	43 595,02	0,00	4 113,00	0,00
B.I.12.	Výnosy z prodeje materiálu	644	3 545 452,48	277 692,87	6 121 865,43	606 230,22
B.I.13.	Výnosy z prodeje dlouhodobého nehmotného majetku	645	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.14.	Výnosy z prodeje dlouhodobého hmotného majetku kromě pozemků	646	0,00	0,00	2 082,70	0,00
B.I.15.	Výnosy z prodeje pozemků	647	0,00	0,00	0,00	0,00
B.I.16.	Čerpání fondů	648	16 185,12	0,00	8 389 502,46	0,00
B.I.17.	Ostatní výnosy z činnosti	649	67 031 777,61	458 436,40	59 660 544,17	1 385 360,05
B.II.	Finanční výnosy		141 244,24	0,00	278 215,72	0,00
B.II.1.	Výnosy z prodeje cenných papírů a podílů	661	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.2.	Úroky	662	137 939,81	0,00	238 500,51	0,00
B.II.3.	Kurzové zisky	663	3 304,43	0,00	39 715,21	0,00
B.II.4.	Výnosy z přecenění reálnou hodnotou	664	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.8.	Ostatní finanční výnosy	669	0,00	0,00	0,00	0,00
B.IV.	Výnosy z transferů		1 227 388 725,77	0,00	1 092 525 828,33	0,00
B.IV.1.	Výnosy vybraných ústředních vládních institucí z transferů	671	0,00	0,00	0,00	0,00
B.IV.2.	Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů	672	1 227 388 725,77	0,00	1 092 525 828,33	0,00
C.	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ		0,00	0,00	0,00	0,00
C.1.	Výsledek hospodaření před zdaněním		3 869 850,35	17 731 101,26	-10 943 728,43	19 686 405,84
C.2.	Výsledek hospodaření běžného účetního období		3 869 306,35	14 871 845,26	-12 149 980,43	16 695 827,84



HZ Plzeň spol. s r.o.
Nepomucká 10, 326 00 Plzeň
Auditorské, daňové a poradenské služby

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O AUDITU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková
organizace**

SESTAVENÉ K 31. 12. 2018

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Příjemce: Plzeňský kraj, zřizovatel příspěvkové organizace
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Název organizace: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň
IČO: 720 53 119
Právní forma: příspěvková organizace

Výrok auditora bez výhrad

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky příspěvkové organizace **Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace** (dále také „**příspěvková organizace**“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k **31. 12. 2018**, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. 12. 2018, a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o příspěvkové organizaci jsou uvedeny v příloze této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv příspěvkové organizace k 31. 12. 2018 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2018 v souladu s českými účetními předpisy.

Odpovědnost ředitele příspěvkové organizace za účetní závěrku

Ředitel odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je ředitel povinen posoudit, zda je příspěvková organizace schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy zřizovatel plánuje zrušení příspěvkové organizace nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

HZ Plzeň spol. s r.o.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem příspěvkové organizace relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti ředitel uvede v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitosti trvání při sestavení účetní závěrky ředitelem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost příspěvkové organizace nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti příspěvkové organizace nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že příspěvková organizace ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat ředitele mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

Digitálně podepsal Ing. Michael Ledvina
DN: cn=Ing. Michael Ledvina, givenName=Michael,
sn=Ledvina, c=CZ, l=Starý Plzeň, street=Celakovského
309, postalCode=33202, serialNumber=ICA - 10472659
Datum: 2019.03.13 09:13:08 +01'00'

HZ Plzeň spol. s r.o.

Nepomucká 10, Plzeň

Evidenční číslo auditorské společnosti: 219

Ing. Michael Ledvina

Statutární auditor určený auditorskou společností jako

odpovědný za provedení auditu jménem

auditorské společnosti

Evidenční číslo auditora: 1375

PŘÍLOHA : PŘEHLED VŠECH REALIZOVANÝCH STAVEBNÍCH AKCÍ TECHNICKÉHO ÚTVARU

Stavební akce realizované z finančních prostředků Plzeňského kraje

A. Investiční akce

Název a popis akce	Zhotovitel	Výdaje 2018 v tis. Kč *
II/184 průtah Všeruby Kompletní rekonstrukce silnice II/184 a II/190 v uličním prostoru v průtahu obce Všeruby. Oprava obrusné vrstvy silnice II/184 a II/190 v rámci opravy objízdných tras. Stavba byla realizována společně s městysem Všeruby.	Společnost II/184 Všeruby	33 936
Most ev.č. 1954-2 před obcí Bělá nad Radbuzou Kompletní rekonstrukce mostu, demolice stávajícího mostu a výstavba nového mostu.	Swietelsky stavební s.r.o.	4 268
Most ev.č. 19515-1 Drahotín Kompletní rekonstrukce mostu, demolice stávajícího mostu a výstavba nového mostu.	JSF stavební s.r.o.	4 968
III/0222a Kout Na Šumavě Oprava povrchu silnice III/0222a, obnova VDZ, oprava povrchu zastávkových zálivů a zřízení krajnic a napojení stávajících sjezdů.	Eurovia CS a.s.	9 546
Rekonstrukce Masarykovy ulice (Horšovský Týn) Kompletní rekonstrukce silnice II/200 v intravilánu města Horšovský Týn. Stavba byla realizována společně s městem Horšovský Týn.	Silnice Horšovský Týn a.s.	25 569
I/22 km 13,636 křižovatka se silnicí III/0222a Úprava křižovatky I/22 a III/0222a - BESIP, společná akce s ŘSD, oprava povrchu silnice III/0222a.	Eurovia CS a.s.	879

Most ev.č. 19514-2 Pivoň Kompletní rekonstrukce mostu, demolice stávajícího mostu a výstavba nového mostu. Kompletní rekonstrukce stávajícího propustku.	Bögl a Krýsl, k.s.	6 159
II/200 Miřkov - Vidice (svodidla) Rozšíření krajnic, úpravy příkopů a zřízení svodidel v dopravně nebezpečném úseku.	SilniceHoršovský Tým a.s.	3 629
Rekonstrukce Tyršovy ulice - silnice II/183 Koloveč Kompletní rekonstrukce silnice II/183 v uličním prostoru v průtahu městysu Koloveč. Oprava obrusné vrstvy navazujícího úseku silnice II/183 a III/1858 v rámci opravy objízdných tras. Stavba byla realizována společně s městysem Koloveč.	VHS, divize 3	10 355
Křižovatka silnice I/22 a III/18711 Úprava křižovatky BESIP, akce s ŘSD.	Swietelsky stavební s.r.o.	1 430
Výstavba mostu na sil. II/186 v obci Myslovice Přestavba propustku na silnici II/186 v obci Myslovice na mostní objekt.	EDIKT a.s.	11 904
III/17114 Hory Matky Boží Rekonstrukce komunikace v průtahu obcí (výměna krytu z dlažebních kostek za asfaltobeton).	Silnice Klatovy a.s.	4 400
II/145 a II/190 průtah Hartmanice, 1. etapa Kompletní rekonstrukce komunikace II/190 v průjezdním úseku obcí včetně rekonstrukce inženýrských sítí, výstavby chodníku a veřejného osvětlení. Realizace za spoluúčasti města Hartmanice.	Silnice Klatovy a.s.	13 475
Přeložka silnice II/117 Měčín – přeložka ČEZ Příprava investiční akce - přeložka ČEZ.	ČEZ	85
II/169 Rabí - Sušice svodidla Zřízení svodidel o délce 152 m na silnici II/169 v úseku mezi obcemi Rabí a Sušice u obce Čepice.	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	280
III/11748 Nepomuk, ul. Zelenodolská Kompletní rekonstrukce uličního prostoru Zelenodolské ulice v Nepomuku včetně úprav sítí (plyn, kanalizace, vodovod), v roce 2018 byl dokončen objekt 103 sil. III/11748 v úseku Nepomuk – Klášter. Stavba bude dokončena v roce 2019.	VHS Plzeň	4 631

II/180 Dobřánky - okružní křižovatka	Kompletní přestavba průsečné křižovatky na okružní křižovatku. Společná akce s městem Dobřany. (chodníky, vodovod, přeložka sdělovacích kabelů). Stavba zahájena v roce 2018, dokončení 07/2019.	Bögl a Krýsl + Silnice Morava	1 753
II/117 Letiny – průtah	Kompletní rekonstrukce uličního prostoru v průtahu obcí Letiny. Stavba byla zahájena v roce 2018, dokončení 06/2019.	Strabag a.s.	25 878
III/1772 Štáhlavy ulice Nezvěstická	Částečná rekonstrukce uličního prostoru ulice Nezvěstická ve Štáhlavech. Polovina stavby: kompletní rekonstrukce včetně všech konstrukčních vrstev vozovky. Oprava + nové odvodnění komunikace. Nové chodníky. Druhá polovina stavby: výměna ložné a obrusné vrstvy se zesílením konstrukce asfaltových vrstev.	VHS, divize 3	16 960
III/18027 a III/18029 průtah Dolní Lukavice	Kompletní rekonstrukce uličního prostoru v průtahu obcí. Dokončení rekonstrukce křižovatek Dnešice - Krasavce.	Strabag a.s.	3 057
II/230 Nepomuk-Přeštice 2.část	Oprava objízdných tras: vyrovnávka + nová obrusná vrstva.	Strabag a.s.	4 249
III/11731 Nezvěstice – propustek	Kompletní výměna rámového propustku.	Lesní stavby s.r.o.	3 837
III/18051 Chotíkovská ul. Plzeň-Malesice	Stavební úpravy silnice včetně nové dešťové kanalizace a uličních vpustí. Společná akce s městem Plzní (výstavba chodníku, přeložky plynu, opěrná zeď, veřejné osvětlení).	Strabag a.s.	1 920
III/18052 Malesice - Dolní Vlkyš, dešťová kanalizace	Výstavba nové dešťové kanalizace v intravilánu obce Dolní Vlkyš odvádějící vodu ze silničního příkopu včetně následné opravy povrchu silnice dvěma vrstvami asfaltobetonovými vrstvami.	COLAS CZ a.s.	4 531
II/231 Rekonstrukce ul. 28.října, Bílá Hora, III.část - Okružní křižovatka (1.etapa)	Kompletní přestavba průsečné křižovatky na okružní křižovatku a úprava odvodnění. Společná akce s městem Plzní (úprava napojení místní komunikace, veřejné osvětlení, přeložky kabelů nízkého napětí).	Berger Bohemia a.s.	5 228

II/117, III/11725 a III/1783 - průtah Mirošov	Úplná rekonstrukce komunikace v průtahu města Mirošov. Společná akce s městem Mirošov. Úprava dvou protilehlých autobusových zastávek se zřízením místa pro přecházení, odvodnění komunikace do nových uličních vpustí a provedení nového vodorovného dopravního značení. Oprava mostu ev.č. 11725-1 v Mirošově: celoplošná hydroizolace na nové spřažené železobetonové desce na nosné konstrukci, provedení nových říms a chodníků.	Robstav stavby k.s.	16 822
II/117 Strašice - Mirošov – 3. etapa, průtah Dobřív	Dokončení kompletní rekonstrukce komunikace v průtahu obce Dobřív. Společná akce s obcí Dobřív. Úprava dvou protilehlých autobusových zastávek se zřízením místa pro přecházení, odvodnění komunikace do nových uličních vpustí, pročištění příkopů, dosypání krajnic a provedení nového vodorovného dopravního značení.	Robstav stavby k.s.	14 375
Oprava silnice III/2328 Březina - Volduchy, intravilán	Dokončení kompletní rekonstrukce komunikace v intravilánu obce Volduchy – 1.etapa. Společná akce s obcí Volduchy. Úprava komunikace provedena v návrhové kategorii S 6,5/50: frézování, pokládka vyrovnávek, ložná a obrusná vrstva. Vybudování nové dešťové kanalizace v délce 610 m, zřízení nových uličních vpustí včetně přípojek a nového vodorovného dopravního značení.	Robstav stavby k.s.	6 523
Dopravní značení pro omezení průjezdu těžké tranzitní dopravy po silnici II/605 v úseku D5 EXIT 41 Cerhovice - D5 EXIT 62 Rokycany	Osazení dopravního značení omezující průjezd těžké tranzitní dopravy na silnici II/605 v úseku Rokycany – Cerhovice.	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	84
Mosty ev. č.11725/3 a 11725/4 Skořice + dva propustky	Úplná rekonstrukce dvou mostů, dvou propustků a úseku komunikace v extravilánu obce Skořice. Kamenné klenbové mosty ve stavebním stavu 6 byly nahrazeny rámovou konstrukcí BENEŠ.	M silnice a.s.	19 591
II/605 Průtah Holoubkov, 1. etapa	Zahájení stavby v roce 2018. Rekonstrukce průtahu obcí Holoubkov, spoluúčast obce Holoubkov. Součástí je rekonstrukce propustku, úprava autobusových zastávek, zřízení místa pro přecházení, odvodnění komunikace do nových uličních vpustí a provedení nového vodorovného dopravního značení. Obec Holoubkov: rekonstrukce vodovodu, kanalizace a chodníků.	Swietelsky stavební s r.o.	1 006
II/205 Modernizace aglomeračního okruhu – Loza	Kompletní rekonstrukce silnice a chodníků, výstavba kanalizace, oprava mostu, veřejné osvětlení, přeložky inženýrských sítí, výstavba autobusových zastávek. Spoluúčast obce. Zahájeno v roce 2017, dokončení v roce 2019.	Berger Bohemia a.s.	21 415

II/204 Dolní Bělá – průtah	Kompletní rekonstrukce silnice a chodníků, nová výstavba kanalizace dešťové a splaškové, rekonstrukce vodovodu, veřejné osvětlení, přeložky inženýrských sítí, výstavba autobusových zastávek, nové uspořádání uličního prostoru. Spoluúčast obce. Zahájeno v roce 2018, dokončení v roce 2020.	Eurovia CS a.s.	11 874
III/1804 Horní Bříza - Tovární ulice	Kompletní rekonstrukce silnice a chodníků, rekonstrukce kanalizace a výstavba nové dešťové a splaškové kanalizace, rekonstrukce vodovodu, veřejné osvětlení, přeložky inženýrských sítí. Spoluúčast obce. Plánované dokončení v roce 2019.	Společnost Horní Bříza – Tovární ulice	10 780
Most ev.č.206-004 Rabštejn n. Střelou	Původně plánovaná oprava dokončena vyjma provedení ochranného límce středového pilíře a levobřežní opěry. Provoz na mostě obnoven k 1.12.2017. V rámci stavby a po odkrytí betonových konstrukcí z cca 60-80. let zjištěno nevhodné založení ledolamu a objeveny dutiny u levobřežní opěry. Nutný průzkum a zajištění stanoviska Národního památkového ústavu, aktualizace dokumentace - předpoklad obnovení prací cca 05-06/2018. Vícepráce pro úpravu kamenného obkladu středového pilíře, dále provizorní ochrana středového pilíře, rozebrání kamenného ledolamu. Práce na stabilizaci spodní stavby středového pilíře a levobřežní opěry budou dokončené v roce 2019.	SMP Praha	2 262
III/20312 Heřmanova Huť - rekonstrukce Revoluční ulice – 2.etapa	Výstavba chodníků a úprava uličního prostoru silnice výstavbou silničních obrubníků s výměnou asfaltového souvrství. V průběhu prací zjištěny vícepráce v hodnotě 695 tis. Kč vč. DPH spočívající v položení celoplošné vyrovnávací vrstvy pro srovnání nivelety vozovky. Spoluúčast obce Heřmanova Huť	Robstav stavby k.s.	820
III/0267 Červený Újezd (pokračování)	Rekonstrukce silnice na intravilánovém a extravilánovém úseku, navazuje na provedenou rekonstrukci mostu z roku 2017, výstavba chodníků, v intravilánovém úseku úprava uličního prostoru. Práce pokračují v roce 2019. Spoluúčast obce Červený Újezd.	Eurovia CS a.s.	2 719
Cyklostezka Pňovany	Výstavba části cyklostezky na napojení cyklostezky realizované současně s novým železničním mostem.	Vodohospodářské stavby s.r.o.	0
Most ev.č.230-015 Svahy	Demolice havarijního mostu; vzhledem k úpravě terénu nebude nový realizován.	Swietelsky stavební s.r.o.	1 906

Rekonstrukce silnice II/605 Přimda-Rozvadov (úsek 1,2) Rekonstrukce povrchu silnice - frézování a pokládka asfaltobetonové vrstvy.	EUROVIA CS a.s. + Algon a.s.	22 458
Most ev.č. 193-018 Stříbro Příprava rekonstrukce mostu na rok 2019 - přeložka ČEZ.	STEMONT JS s.r.o. (přeložka ČEZ)	138
Rekonstrukce mostů ev.č. 198-046 a 198 - 047 Planá Rekonstrukce mostních objektů - demolice a výstavba nových mostních objektů.	AZS + Robstav	18 082

B. Neinvestiční akce

Název a popis akce	Zhotovitel	Výdaje 2018 v tis. Kč*
III/1903 Domažlice žel. Přejezd - kruhový objezd Celoplošná oprava povrchu vozovky, zastávkových zálivů a úprava odvodnění, obnova VDZ.	Silnice Horšovský Týn a.s.	2 018
III/0221 Němčice u Kdyně Celoplošná oprava povrchu vozovky, úprava krajnic a napojení sjezdů.	EUROVIA Silba a.s.	4 027
III/19358 Horní Valdorf a Dolní Valdorf – oprava povrchu Celoplošná oprava povrchu vozovky, frézování, vyrovnávky, pokládka obrusné vrstvy.	Silnice Horšovský Týn a.s.	1 205
II/185 Staňkov – oprava Celoplošná oprava povrchu vozovky, frézování, vyrovnávky, pokládka obrusné vrstvy, obnova VDZ.	Silnice Horšovský Týn a.s.	1 124
II/197 Polžice - Srby Celoplošná oprava povrchu vozovky, frézování, vyrovnávky, pokládka obrusné vrstvy, obnova VDZ a zřízení krajnic a napojení sjezdů.	COLAS CZ a.s.	3 799

III/18413 Úsilov - Mezholezy Celoplošná oprava povrchu vozovky, sanace, ložná vrstva, obrusná vrstva, oprava krajnic a napojení sjezdů.	COLAS CZ a.s.	6 050
III/1846 Vílov – Buková Celoplošná oprava povrchu vozovky, sanace, ložná vrstva, obrusná vrstva, úprava krajnic a napojení sjezdů.	Silnice Klatovy a.s.	9 126
III/1882 Holkovice – Chanovice Oprava povrchu silnice III/1882 v úseku Holkovice – Chanovice o celkové délce 2 km.	PORR a.s.	4 651
II/191 kř. III/19123 - Janovice, 2.část Oprava povrchu - frézování, pokládka ložné a obrusné vrstvy, vodorovné dopravní značení, krajnice, směrové sloupky.	Silnice Klatovy a.s.	11 625
III/1861 Čínov – Obytce Oprava povrchu silnice III/1861 v úseku Čínov – Obytce o délce 700 m.	Silnice Klatovy a.s.	1 137
II/186 Klatovy, Plánická ulice Oprava povrchu silnice II/186 v průjezdním úseku městem Klatovy (ulice Dobrovského, Jiráskova, Plánická). Spoluúčast města Klatovy na vybudování míst pro přecházení a přechodů pro chodce, úpravě veřejného osvětlení a opravě parkovacích ploch.	Silnice Klatovy a.s.	10 011
II/184 Chudenice – Chlumská Oprava povrchu silnice II/184 v úseku Chudenice – Chlumská o celkové délce 2,7 km.	Swietelsky tavební s.r.o.	8 875
III/17213 Horažďovice - Boubín, oprava Opravu povrchu silnice III/17212 v úseku Horažďovice – Boubín o délce 2,15 km.	Silnice Klatovy a.s.	6 512
II/117 Předslav - Ostřetice, oprava Oprava povrchu silnice II/117 v úseku mezi obcemi Předslav a Ostřetice o celkové délce 1,65 km.	Silnice Klatovy a.s.	6 379
III/11731 Milínov - Nezvěstice Oprava krytu komunikace, zafrézování začátku a konce úpravy, pokládka vyrovnávací vrstvy, nové obrusné vrstvy tl. 5 cm, 1x spojovací postřik, stržení a dosypání krajnic.	Eurovia CS a.s.	4 011

III/11757 Újezd – Kbelnice Oprava krytu komunikace, zafrézování začátku a konce úpravy, pokládka vyrovnávací vrstvy, nové obrusné vrstvy tl. 5 cm, 1x spojovací postřik, stržení a dosypání krajnic.	Eurovia Silba a.s.	2 149
III/18340 Hradec u Stoda Odfrézování stávajícího krytu tl. 5 cm, provedena vyrovnávka asf. směsí ACO 11S, 1x spojovací postřik a obrusná vrstva tl. 5 cm asf. směsí ACO 11S + zalití styčných spar.	Silnice Chmelíř s.r.o.	1 006
III/18035 Dnešice - oprava - 1.část Srovnání stávajícího krytu frézováním, nová ložná a obrusná vrstva. Vybudování parkovacích stání, úprava odvodnění.	Swietelsky stavební s.r.o.	4 729
II/183 Nebílovy - oprava odvodnění Oprava odvodnění komunikace v průtahu obcí Nebílovy.	VHS, divize 3	1 295
III/1822 Soběkury – oprava Oprava silnice v průtahu obcí Soběkury. Frézování + vyrovnávka + nová obrusná vrstva.	Berger Bohemia a.s.	3 285
III/17711 a III/11741 Struhaře – oprava Vyrovnání stávajícího krytu asf. směsí ACL, obrusná vrstva tl. 4 cm asf. směsí ACO 11S, 2x spojovací postřik, úprava krajnic dosypáním.	ROADFIN stavby s.r.o.	3 710
III/11758 Letiny – Svárkov Oprava krytu komunikace: očištění stávajícího krytu, vyrovnávka stávajícího krytu asf. směsí ACL, obrusná vrstva tl. 5 cm asf. směsí ACO 11S, 2x spojovací postřik, zafrézování začátku a konce úpravy. Stržení a dosypání krajnic provedl provozní útvar SÚSPK.	Robstav stavby k.s.	5 746
III/11736 Milínov - Lipnice Oprava krytu komunikace: očištění stávajícího krytu, vyrovnávka stávajícího krytu asf. směsí ACL, obrusná vrstva tl. 5 cm asf. směsí ACO 11S, 2x spojovací postřik. Stržení a dosypání krajnic provedl provozní útvar SÚSPK.	M silnice a.s.	4 845
III/18032 ul. 17. listopadu v Plzni - dočasná úprava směrového oblouku Stavební úprava směrového oblouku - napřímení silnice. Nové konstrukční vrstvy a oprava povrchu silnice včetně nového odvodnění, silniční obruby a vodorovné dopravní značení.	VHS, divize 3	1 987

III/23326 Dýšina – Zábělá	Oprava vozovky s velmi špatným povrchem, oboustranně navazuje na již opravené úseky. Frézování tl. 5 cm, lokální vyrovnávky, obrusná vrstva ACO 11 tl. 5 cm, dosypání krajnic a vodorovné dopravní značení.	ROADFIN stavby s.r.o.	2 120
III/1179 Mýto (pouze dofinancování)	Dokončení opravy silnice v obci Mýto. Jednalo se o dofinancování stavební akce z roku 2017.	Robstav stavby k.s.	724
III/2323 Svojkovice – Volduchy	Oprava komunikace v průtahu obcí Svojkovice. Frézování + pokládka ložné a obrusné vrstvy. Dosypání krajnic a vodorovné dopravní značení. Dále byla provedena úprava odvodnění komunikace podél Zahradnictví Erika položením 60 m silničních obrub.	Robstav stavby k.s.	4 236
II/233 Stupno - opěrná zeď	Oprava opěrné zdi zřízením železobetonové římsy a osazením nových svodidel.	SANAP spol. s r. o.	1 911
III/2351 - Lhotka u Terešova	Oprava krytu bez frézování, pokládka vyrovnávek, obrusná vrstva a oprava krajnic ze šterkodrtě.	Froněk, spol. s r.o.	3 151
II/205 Manětín - hr. okr. K.V.	Povrchová oprava silnice na úseku od křižovatky silnice II/201 v Manětíně až na hranici krajů PK/KV, vč. intravilánového úseku obcí Stvolny. Vodorovné dopravní značení, krajnice, příkopy a oprava sjezdů byly součástí zakázky. V obci Stvolny byla provedena výměna propadlého potrubí dešťové kanalizace.	Robstav stavby k.s.	36 627
III/18061 Čemíny – Kumberk	Povrchová oprava v celkové délce 700 m s provedením krajnic a vodorovného dopravního značení.	VHS, divize 3	1 315
II/180 Zruč – Třemošná	Kompletní výměna asfaltového souvrství, vodorovného dopravního značení, svislého dopravního značení, propustků, sjezdů, krajnic.	Robstav stavby k.s.	10 332
II/2391 Kočín - Dolní Hradiště	Povrchová oprava vozovky, vodorovné dopravní značení, krajnice.	Berger Bohemia a.s.	5 416
II/203 Vejprnice - průtah, oprava povrchu	Výměna vyžilého povrchu, obnova obrusné vrstvy, lokální sanace, vodorovné dopravní značení.	ROADFIN stavby s.r.o.	1 744

III/20137 Hadačka - x II/201 Celoplošná oprava krytu vozovky bez frézování, provedení vyrovnávky a obrusné vrstvy ACO tl. 5 cm, oprava krajnic ze šterkodrtě.	Froněk Rakovník s.r.o.	6 852
II/201 Víchov – oprava Oprava povrchu výměnou 5 cm obrusné vrstvy ACO 11 S včetně zhotovení silnovrstvého vodorovného dopravního značení	Strabag a.s.	4 834
II/203 hranice křižovatky s II/230 - hr.okr. Tachov Oprava povrchu silnice, frézování tl. 3 cm, spojovací postřík, vyrovnávka průměr 5 cm ACL 16 S modifikovaný, spojovací postřík, obrusná vrstva 5 cm ACO 11 S modifikovaný, dosypání krajnic ofrézovanou drtí a vodorovné dopravní značení provedení plast.	Robstav stavby k.s.	12 054
III/1994 Svojšíň Oprava povrchu odfrézováním starého povrchu, poté lokální sanace s částečnou vyrovnávkou a nová obrusná vrstva ACO 11 modifikovaná. Součástí byla oprava uličních vpustí včetně přípojek a nové VDZ.	DYBS Plzeň s.r.o.	3 988

Stavební akce realizované z finančních prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

Neinvestiční stavební akce

Název a popis akce	Zhotovitel	Výdaje 2018 v tis. Kč*
II/197 H.Týn - Srby (3.etapa) Celoplošná oprava stávající silnice II/197 v úseku mezi obcemi Nová Ves - Polžice. Frézování, sanace, ložná vrstva, obrusná vrstva, vodorovné dopravní značení, krajnice a napojení sjezdů.	Silnice Horšovský Týn a.s.	14 655
III/19368 Draženov – Luženice Celoplošná oprava stávající silnice III/19368 v úseku mezi obcemi Draženov a Luženice a oprava navazujícího úseku silnice III/19363. Frézování, sanace, ložná vrstva, obrusná vrstva, vodorovné dopravní značení, krajnice a napojení sjezdů.	Berger Bohemia a.s.	8 761
II/195 Klenčí p.Č.- Poběžovice (1.etapa) Celoplošná oprava stávající silnice II/195 úsek Postřekov - Klenčí pod Čerchovem. Frézování, sanace, ložná vrstva, obrusná vrstva, vodorovné dopravní značení, krajnice a napojení sjezdů.	COLAS CZ, a.s.	12 267

<p>II/190 Špičák - Železná Ruda, oprava Oprava povrchu komunikace II/190 v úseku Špičák - Železná Ruda o celkové délce 2,498 km.</p>	<p>Silnice Klatovy a.s.</p>	<p>18 129</p>
<p>II/187 kř. I/22 – Plánice Oprava povrchu komunikace (recyklace podkladních vrstev na místě za studena) II/187 v úseku kř. I/22 a II/187 - Plánice o celkové délce 5,875 km.</p>	<p>Strabag a.s.</p>	<p>37 074</p>
<p>III/16911 Skelná - Prášíly, 1. a 3.úsek Oprava povrchu dvou vybraných úseků na komunikaci III/16911 v úseku od kř. silnic II/190 a III/16911 na začátek obce Prášíly o celkové délce 4,791 km.</p>	<p>Silnice Klatovy a.s.</p>	<p>37 223</p>
<p>II/191 Vrčeň – Dožice Oprava komunikace II/191 v úseku Dožice - Vrčeň o celkové délce 5,89 km. Frézování stávajících asfaltových vrstev, recyklace za studena v tl. 200mm a pokládka nové podkladní a obrusné vrstvy, oprava propustků, osazení směrových sloupků, vodorovné dopravní značení a zpevnění krajnic.</p>	<p>ROBSTAV stavby k.s.</p>	<p>51 720</p>
<p>II/233 Plzeň – Chrást Oprava tří úseků na komunikaci II/233 v úseku Plzeň Újezd - Chrást o celkové délce 4 km. Provedeno frézování stávajících asfaltových vrstev, lokální sanace poškozených míst, pokládka obrusná vrstvy a lokálně ložné vrstvy, osazení směrových sloupků, vodorovné dopravní značení, pročištění příkopů a propustků a zpevnění krajnic.</p>	<p>Swietelsky stavební s.r.o.</p>	<p>24 979</p>
<p>II/235 Terešovská Huť – Mlečice Oprava dvou úseků na komunikaci II/235 a II/233 v úseku se začátkem úpravy na začátku obce Terešovská Huť a koncem úpravy za křižovatkou s III/23314 s vynecháním intravilánu obce Mlečice. Celková délka úpravy 3,302 km. Frézování stávajících asfaltových vrstev, lokální sanace poškozených míst a propadlých okrajů vozovky, stavební úprava trubních propustků, pokládka ložné a obrusná vrstvy, osazení směrových sloupků, zpevnění krajnic a vodorovné dopravní značení.</p>	<p>Froněk spol. s r.o.</p>	<p>21 720</p>
<p>II/233 Hlohovice – Skoupý Povrchová oprava komunikace II/233 v úseku se začátkem od konce obce Hlohovice a koncem úpravy za křižovatkou s III/23317. Celková délka úpravy 1,830 km. Frézování stávajících asfaltových vrstev, lokální sanace poškozených míst a propadlých okrajů vozovky, pokládka ložné vrstvy. V roce 2019 bude provedena pokládka obrusné vrstvy, osazení směrových sloupků, vodorovné dopravní značení a zpevnění krajnic.</p>	<p>Společnost II/233 Hlohovice-Skoupý (Silnice Topolany a.s. + Petrom Stavby a.s.)</p>	<p>10 536</p>

II/201 na úseku od x I/20 - hranice okr. PS/TC	<p>Celoplošná povrchová oprava silnice s výměnou a doplněním asfaltového souvrství s lokálním zesílením okrajů vozovky. Čištění silničních příkopů, dosypání krajnic a provedení vodorovného dopravního značení vč. osazení směrových sloupků, oprava hospodářských sjezdů. Stavba byla rozčleněna na čtyři úseky rozdělené obcemi Krsy a Blažim a křiž. se silnicí III/193 15. Na posledním úseku s hranicí okresu Tachov byla provedena výměna silničních ocelových svodidel s doplněním nového ukotvení z důvodu dosažení požadované zádržnosti.</p>	Berger Bohemia a.s.	42 908
III/201 37 Bílov – Potvorov	<p>Celoplošná povrchová oprava silnice s provedením zesilovacích rýh podél okrajů vozovky na cca 1/3 opravovaném úseku, čištění silničních příkopů, dosypání krajnic nové vodorovné dopravní značení vč. osazení směrových sloupků a zpevnění krajnic.</p>	Vodohospodářské stavby s.r.o.	14 799
II/203 Vejprnice - průtah, oprava povrchu	<p>Celoplošná povrchová oprava silnice v intravilánu obce Vejprnice s provedením vodorovného dopravního značení a lokálními opravami podloží. Frézování s provedením celoplošné ložné a obrusné vrstvy. Lokální provedení oprav podloží a stávajících konstrukčních vrstev silnice, drobné deformace ošetřeny pomocí výztužné mříže ze skelných vláken. Výměna přídlažby a betonové obruby.</p>	ROADFIN stavby s.r.o.	8 603
II/199 Kadrnožka - Nová Hospoda (SO 101, 102 a 103)	<p>Celoplošná oprava povrchu silnice včetně nové ložné vrstvy. Rozdělena do tří stavebních objektů s dvěma různými tl. odfrézování. Úprava všech navazujících sjezdů, rozjezdů křižovatek a autobusových zastávek. Krajnice dosypány a zpevněny drceným kamenivem ve stávající šířce, pročištění příkopů a nové vodorovné dopravní značení vodících čar v provedení plast. Celková délka stavby je 5,4 km.</p>	EUROVIA CS a.s.	30 450
II/201 Planá – Caltov	<p>Celoplošná oprava krytu silnice. Seříznuty krajnice, odfrézování v tl. 5,5 cm s vyrovnáním profilu a doplněním podkladní vrstvy z ACP 16S tl. 4 cm, spojovací postřik, ložní vrstva z ACL 22 S modifikovaného v tl. 8 cm. Nová obrusná vrstva z ACO 11S modifikovaného v tl. 5 cm. Propustky opraveny, úprava všech rozjezdů křižovatek a navazujících sjezdů, krajnice dosypány a zpevněny štěrkodrtí v tl. 5 cm. Silniční příkopy pročištěny a nové vodorovné dopravní značení v provedení tažený plast.</p>	Silnice Horšovský Týn a.s.	25 432

Stavební akce realizované z finančních prostředků Integrovaného regionálního operačního programu

Investiční stavební akce

Název a popis akce	Zhotovitel	Výdaje 2018 v tis. Kč*
<p>II/232 Břasy-Liblín, dokončení Dokončení rekonstrukce silnice II/232 od konce obce Břasy k předmostí mostu ev.č. 232-007 v obci Liblín v délce 10,35 km v min. šířce 6,0 m, kategorie S7,5. Kompletní rekonstrukce vybraných úseků, částečná rekonstrukce povrchu vybraných úseků se zpevněním krajnic pomocí rozšiřovací rýhy, dosypání a zpevnění nezpevněných krajnic, rekonstrukce vybraných propustků, profilace příkopů, úprava 2 autobusových zastávek ČSAD v k.ú. Němčovice, sanace skalního odřezu, realizace železobetonové římsy, úprava odvodnění v obci Liblín, odstranění nevhodné (vyžilé) zeleně a nová dosadba, obnova svislého dopravního značení a vodorovného dopravního značení.</p>	EuroviaCS a.s.	1 336
<p>III/11724 Obchvat Rokycany – Hrádek, úsek 2 Zahájení stavebních prací v roce 2018, pokračování v roce 2019. Stavba řeší 2. úsek komunikačního obchvatu silnice III/117 24 Rokycany – Hrádek jižně kolem stávajících zastavěných území města Hrádek a obce Kamenný Újezd. Navržená stavba navazuje na již realizovaný úsek 1. Trasa je navržena v kategorii S7,5/60 v celkové délce 3,350 km s přechodem přes jeden mostní objekt přes Pekelský potok. Na trase jsou navrženy celkem 3 úroňové křižovatky, z toho 2 průsečné úroňové křižovatky s místní komunikací a 1 styková křižovatka. Kromě těchto křižovatek jsou na hlavní trasu napojeny 3 sjezdy na účelové komunikace a 4 samostatné sjezdy na sousední pozemky.</p>	Strabag a.s.	56 543
<p>Rekonstrukce mostu ev.č. 180-010 pod obcí Dolany Předmětem stavby byla rekonstrukce mostu ev.č. 180-010. Jednalo se o úplné snesení a náhradu stávajícího vybavení mostu, demolici stávající mostovky s provedením mostovky nové s rozšířením prostoru vozovky a nového chodníku. Rekonstrukce dále obsahovala výstavbu nových úložných prahů na podpěrách, sanaci ponechaných železobetonových částí mostu – opěry, pilíř, oblouky a stěnové stojky. Po rekonstrukci mostu je zvýšená jeho zatížitelnost. Práce pokračují po zimní přestávce dokončením v dubnu 2019, kdy bude provedena pohledová úprava mostu a dokončující práce</p>	Společnost „Most Dolany“ (Vedoucí společník: FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s. 2.společník: SMP CZ, a.s.)	27 779

Rekonstrukce silnice II/198 Pernolec-Přimda, 2. úsek

Rekonstrukce silnice rozdělena do 5 objektů. SO 101 v průtahu obcí Úšava o délce 358 m: odfrézování v tl. 5 cm, lokální sanace neúnosných míst a opravy trhlin, spojovací postřik, ložná vrstva z ACL 16 S tl. 6 cm, spojovací postřik, obrusná vrstva z ACO 11 S. SO 102 od konce obce Úšava k začátku Staromlýnského rybníka o délce 2 086 m:odfrézováno 3 cm, lokální sanace neúnosných míst a oprava trhlin, spojovací postřik, ložná vrstva z ACL 16 S tl. 6 cm. SO 301 je úsek hráze Staromlýnského rybníka v délce 91 m se šířkovou úpravou, včetně výstavby výpustě rybníka a výměny svodidel. SO 103 od SO 301 a končí 250 m za křižovatkou s III/198 50, je dlouhý 1 399 m: rozšíření na 7,5 m, provedení výkopů a zemních pracích úprava a zhutnění zemní pláně, ochranná vrstva ze štěrkodtě 0/32 tl. 22 cm, směs SC 0/32 C3/4 tl. 15 cm, položena ACP 16+ tl. 5 cm. Ostatní živičné vrstvy stejné jako u SO 102. SO 104 délky 1 462 m: seříznutí krajnic, odfrézování 3 cm, lokální sanace neúnosných míst včetně oprav trhlin, ložní vrstva z ACL 16 tl. 6 cm, spojovací postřik, obrusná vrstva z ACO 11 S tl. 5 cm. Dosypání a zhutnění krajnic, vodorovné dopravní značení v provedení plast. Oprava 3 ks propustků a výstavba 3 ks nových. Stavba zahájena v 05/2018, realizovány SO 101, SO 102 a SO 104. Dokončení v 05/2019.

Eurovia CS a.s.

40 893

PŘÍLOHA: OPRAVY A ÚDRŽBA KOMUNIKACÍ Z PROVOZNÍHO PŘÍSPĚVKU

Střediska okresu Domažlice

C. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
III/19358 Horní Valdorf a dolní Valdorf- oprava povrchu frézování živičného krytu, vyrovnávka a pokládka obrusné vrstvy	COLAS-Silnice Horšovský Týn a.s.	1206
Svodidla II/183 Radonice celková oprava svodidel výměnou	Saferoad Czech Republic s.r.o	351
Svodidla II/192 x I/22 celková oprava svodidel výměnou	Saferoad Czech Republic s.r.o	91
Vozovka Čermná III/18319 opravy propadlin ve vozovce	Vetop spol s.r.o.	48

D. Akce zhotovené vlastní činností

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč*
Most 195-012- oprava očištění a PKO zábradlí, zapravení ocelové výztuže, oprava hran a nátěr čel říms, doplnění skluzů, vyspárování	SÚSPK středisko 23 + mostní četa	94
Most 19524-2- oprava oprava čel říms, doplnění skluzů, vyspárování	SÚSPK středisko 23 + mostní četa	81
Most 195-017- oprava očištění a oprava hran říms, očištění a zapravení ocelové výztuže	SÚSPK středisko 23 + mostní četa	35
Most 195-019- oprava očištění, oprava čela říms, ošetření ocelových pásnic + nátěr PKO	SÚSPK středisko 23 + mostní četa	42
Most 189-001- oprava a údržba očištění od zeleně, vyspárování kamenného dna	SÚSPK středisko 23 + mostní četa	25

64

*vč. DPH

Zřízení propustku III/19358 Horní Valdorf zřízení propustku	SÚSPK středisko 23	70
Oprava čel propustku II/190 oprava čela propustku včetně zaústění	SÚSPK středisko 23	32
Most 1832-2 Milavče oprava betonových sloupků zábradlí a ochranný nátěr PKO, oprava olámaných hran říms, očištěná a oprava kamenných kuželů, očištěná a zapravení odhalené korodující výztuže na podhledu	SÚSPK středisko 24 + mostní četa	103
Most 1846 – 2 Rudoltice oprava křídel pravá i levá strana opěry 2, doplnění odvodnění	SÚSPK středisko 24 + mostní četa	411
Most 1836 – 3 Zahořany běžná údržba, čištění	SÚSPK středisko 24 + mostní četa	5
Most 1907 – 3 Smolov běžná údržba, čištění	SÚSPK středisko 24 + mostní četa	3
Oprava silniční zdi na silnici III/1846 Černíkov vyčištění a vyplnění spár, doplnění chybějících kamenů zdi	SÚSPK středisko 24	61
Zřízení silniční obruby III/1924 Pocinovice řezání vozovky, odbagrování krytu vozovky a lože, betonování obrubníků, asfaltování vozovky	SÚSPK středisko 24	34
Oprava čel propustku III/1846 Rudoltice – Koloveč oprava čel propustků včetně zaústění	SÚSPK středisko 24	86
Celková oprava propustku III/19345 Nemněnice výměna zatrubnění	SÚSPK středisko 25	72
Most III/1973-2 Hašov udržovací opravy	SÚSPK středisko 25 + mostní četa	38
Most III/1975-2 Hoštětice udržovací opravy vč. odvodnění, oprava zábradlí	SÚSPK středisko 25 + mostní četa	119
Most III/1853-3 Hlohová udržovací opravy	SÚSPK středisko 25 + mostní četa	78
Most III/19352-3 Puclice udržovací opravy	SÚSPK středisko 25 + mostní četa	140

Střediska okresu Klatovy

A. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
Celková oprava propustku III/1719 Chlístov-Střítěž celková oprava zatrubnění, včetně opravy čel	PROJECT PLUS KLATOVY spol. s r.o.	1 453
Celková oprava svodidel na II/184 Malechov celková oprava zkorodovaných a zdeformovaných svodidel	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	224
Celková oprava svodidel na II/1827 Švihov – Lhovice celková oprava zkorodovaných a zdeformovaných svodidel	Značky Plzeň s.r.o.	153
Celková oprava svodidel na II/171 Františkova Ves celková oprava zkorodovaných a zdeformovaných svodidel	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	62
Celková oprava svodidel na III/1451 Keple-Zámyšl celková oprava zkorodovaných a zdeformovaných svodidel	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	63
Celková oprava svodidel na III/16910 Srní celková oprava zkorodovaných a zdeformovaných svodidel	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.	53

B. Akce zhotovené vlastní činností

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč*
Celková oprava propustku III/18510 Poleň - Věckovice celková oprava zatrubnění, včetně opravy čel	SÚSPK středisko 33	262
Celková oprava propustku III/18510 v obci Rohozno celková oprava zatrubnění, včetně opravy čel	SÚSPK středisko 33	136
Oprava čel propustku III/171 Běšiny-Lukavice oprava čel a části zatrubnění	SÚSPK středisko 34	10
Celková oprava propustku III/1741 Horažďovice-Babín celková oprava zatrubnění, včetně opravy čel	SÚSPK středisko 35	13

Oprava čel propustku III/1881 oprava čel a boků propustku za přepadem rybníka	SÚSPK středisko 35	4
Celková oprava propustku III/1719 Chlístov celková oprava zatrubnění, včetně opravy čel	SÚSPK středisko 36	34
Oprava čel propustků II/145 Petrovice + II/171 Nemilkov oprava 2 ks čel propustků před nátěrem	SÚSPK středisko 36	5
Oprava čel propustků III/17123 Dražovice –Čimice oprava 3 ks čel propustků před nátěrem	SÚSPK středisko 36	7

Střediska okresu Plzeň-jih

A. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
Oprava povrchu komunikace III/18340 Hradec odfrézování + pokládka ACO 11, vyrovnávky	SILNICE CHMELÍŘ s.r.o.	1006
Oprava povrchu komunikace III/18340 Stod, Hradecká odfrézování + pokládka ACO 11, úprava nivelety kanal. vpustí	ROADFIN STAVBY s.r.o.	1086
Odvodnění vozovky II/178 Únětice odvodnění vozovky v obci Únětice - osazení žlabovnic, obrubníků	PROJECT PLUS Klatovy s.r.o.	218

B. Akce zhotovené vlastní činností

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč*
Oprava propustku III/19340 Hradištiny –Jivjany, DN 800 úprava svahu, doplnění potrubí	SÚSPK středisko 43	20
Celková oprava propustku III/11738 Lipnice – Těnovice, DN 400 výměna kamenného propustku, šikmá kamenná čela	SÚSPK středisko 45	37

Celková oprava propustku III/18617 Bezděkovec, DN 500 oprava čel a doplnění potrubí, úprava svahů	SÚSPK středisko 46	42
Oprava čela propustku III/19120 Partoltice, DN 600 oprava čel 2 ks propustků, úprava vtoku a výtoku, doplnění potrubí	SÚSPK středisko 46	21
Celková oprava propustku III/1875 Polánka, DN 500 celková oprava, výměna potrubí, zhotovení čel a úprava terénu	SÚSPK středisko 46	69
Oprava čel propustku III/11747 Dvorec – klášter oprava 2 ks čel propustku a terénní úpravy	SÚSPK středisko 46	21
Údržba a opravy stavební povahy mostu 117-025 Lipnice oprava zábradlí, sanace říms, úprava koryta výtoku, betonování	SÚSPK středisko 45	62
Údržba a opravy stavební povahy mostu 117-002 Nové Mitrovice výměna části zábradlí, čištění a nátěr	SÚSPK středisko 45	42
Údržba a opravy stavební povahy mostu 02017-1 Hradištský potok sanace říms, osazení zábradlí.	SÚSPK středisko 45 (pro OS 46)	161
Údržba a opravy stavební povahy mostu 11753-1 Podhrázký potok – Chocenický Újezd oprava odvodnění, spárování opěrné zdi, nové žlabovnice	SÚSPK středisko 45 (pro OS 44)	17

Střediska okresu Plzeň-sever

A. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
Celoplošná oprava povrchu v obci Bdeněves vyfrézování povrchu 920,5 m2, pokládka ACO 11 – 920,5 m2, zalití spár AZ 270 bm	Silba, s.r.o.	483
Lokální opravy povrchu v obci Nýřany vyfrézování povrchu 380 m2, pokládka ACO 11 – 380 m2, sanace podkladu 30 m2, zalití spár AZ 400 bm	Silba, s.r.o.	358
Oprava propustku na silnici II/605 v ús. x Vochoy – hr. PM bagrovací práce, oprava čel propustku C25/30, ACO 11S	Stawall-VS spol. s.r.o.	421

Oprava propustku II/ 204 u obce zahrádka celková oprava propustku na silnici II/ 204- 14,334 km	Deseado EU, s.r.o,	266
Oprava silnice II/ 193 oprava silnice II/ 193 v průtahu obce Pernarec	Berger Bohemia a.s.	285
Výměna svodidel II/ 193 výměna svodidel Pernarec – HO TC	Saferoad Czech Republic s.r.o	419
Výměna svodidel II/ 210 výměna svodidel Krsy-Olešovice	Saferoad Czech Republic s.r.o	310
Výměna svodidel II/ 201 výměna svodidel u x Lešovice	Saferoad Czech Republic s.r.o	77
Oprava povrchu vozovky III/20513A Kotaneč - Vysočany očištění komunikace, spoj. postřik z AE v mn. 0,3 kg/m ² ,vyrovnání povrchu z ACO 11, kryt z ACO 11 v tl. 5 cm	SILBA s. r. o.	983
Oprava povrchu vozovky II/201 Mladotice frézování zápichů vozovky, očištění vozovky, vyrovnávky propadlých míst z ACO 11, spojovací postřik, vyrovnávka z ACP 16 tl. 3 cm, kryt z ACO 11 tl. 5 cm	Froněk, spol. s. r. o.	1 203
Oprava povrchu na skládce Mariánský Týnec očištění podkladu, kryt z ACO 11 tl. 7 cm	Froněk, spol. s. r. o.	250

B. Akce zhotovené vlastní činností

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč*
Celková rekonstrukce propustku III/20315 Bítov pokládka roury DN 600 mm – 10 bm, výkopové práce, kari síť 8mm, 2 m ³ betonu C25/30, X0, Dmax-8,C1, zřízení čel, frézovaná asfaltová směs 2T	SÚSPK středisko 76	231

Střediska okresu Rokycany a Plzeň-město

A. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
Oprava povrchu komunikace III/11731 směr Kornatice, okr. Rokycany celoplošná oprava vč. zafrézování začátku a konce, spoj. postřiku, vyrovnání podkladu, a zalití styčných spár.	Eurovia Silba a.s. Plzeň	723,5
Výměna havarijních poklopů a vpustí v Rokycanech, ul. Pražská výměna 3 ks havarijních poklopů včetně dodávky nového begu poklopu, opravy podkladních vrstev a asfaltáže horkou asfaltovou směsí.	HEVOLIT GROUP s.r.o.	46,4
Oprava silnice III/2325 Osek-Vitinka, III/18331 průtah obcí Raková, III/1783 Mirošov-Vísky sanace spár a trhlin, frézováním s následným zalitím	TANKTOWN s. r. o.	597,7
Oprava silnice III/18032 Plzeň - Radobyčice – Útušice, II/18032 Útušice – Litice, III/18044 Lhota – Nová Ves, II/233 Masarykova ul., Plzeň, II/203 Vejprnická ul., Plzeň sanace spár a trhlin, frézováním s následným zalitím	TANKTOWN s. r. o.	600,2
Dodání a zabudování horské vpusti v Zábělské ulici v Plzni zřízení kompletní horské vpusti	Lehký a syn s. r. o.	46,7

B. Akce zhotovené vlastní činností

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč
Celková rekonstrukce propustku III/2324 Volduchy-Habr výměna propustku	SÚSPK středisko 53	134,8
Nový propustek III/23511 Jablečno nový propustek	SÚSPK středisko 54	89

*vč. DPH

70

Střediska okresu Tachov

A. Neinvestiční akce dodavatelským způsobem

Název a popis akce	Zhotovitel	Cena v tis. Kč*
Výměna záchytného systému II/605 Kompletní výměna svodidel	Saferoad Czech Republic	168
Výměna záchytného systému II/605 Bor Kompletní výměna svodidel	Saferoad Czech Republic	211
Výměna záchytného systému II/605 Přimda Kompletní výměna svodidel	saferoad Czech Republic	465
II/201 Konstantinovy Lázně odvodnění Odvodnění Plzeňské ulice	Strabag a.s.	169
VDZ Planá VDZ na křižovatce II/198 x II/201	Silnice Chmelíř s.r.o.	60
Oprava komunikace Ch.Planá Oprava komunikace II/230	Strix Chomutov	328
Výměna záchytného systému Caltov Kompletní výměna svodidel II/201	Saferoad Czech Republic	685

Název a popis akce	Středisko	Cena v tis. Kč*
Propustek III/20156 Okr.Hradiště – Cebiv celková oprava propustku včetně čel	SÚSPK středisko 64	69
Propustek III/19318 Okr. Hradiště – Šipín celková oprava propustku včetně čel	SÚSPK středisko 64	60
Propustek II/203 (km 21,350) celková oprava propustku včetně čel	SÚSPK středisko 64	99
propustek II/203 (km 22,000) Ostrov – H.Huť celková oprava propustku, čela budou dokončena 2019	SÚSPK středisko 64	41

*vč. DPH

Bezručice – Čeliv recyklace za studena	SÚSPK středisko 63	596
Propustek III/19854 Lužná celková oprava propustku	SÚSPK středisko 65	85
Propustek III/1991 Kurojedy celková oprava propustku	SÚSPK středisko 65	86
Most Prostiboř 20317 – 2 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 65	37
Zábradlí v Boru u zámku II/605 oprava zábradlí	SÚSPK středisko 65	25
Most Staré Sedlo 19354 – 6 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 65	60
Most Neblažov 19842-1 oprava opěr	SÚSPK středisko 66	50
Most V.Rapotín 19847-1 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 66	75
Most trnová 199-001 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 66	10
Propustek III/19910 km 14,505 celková rekonstrukce	SÚSPK středisko 66	125
Most Domaslav 201-052 údržba mostní konstrukce	SÚSPK středisko 63	14
Most Z.Chodov 201-056 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 63	133
Most D.Kramolín 19836-2 celková údržba mostu	SÚSPK středisko 63	98
Most Hostičkov 19838-1 údržba mostu	SÚSPK středisko 63	19



SÚSPK Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje,
příspěvková organizace