

RPD10. Náraz dopravního prostředku, pád stromu

Ujednává se, že pojištění pro případ poškození nebo zničení pojištěné věci nárazem dopravního prostředku nebo jeho nákladu, dále pádem stromů, stožárů nebo jiných předmětů se vztahuje i na součásti poškozené věci nebo součásti téhož souboru jako poškozená věc.

RPD11. Katastrofická rizika – spoluúčast

Ujednává se, že u živelních škod, které nastanou z jedné příčiny (povodeň, záplava, vichřice, krupobití) během 72 hodin, se hodnotí jako jedna pojistná událost a z tohoto titulu se odečítá pouze jedna spoluúčast. Ujednání se vztahuje také na případy, kdy pojistná událost nastane z téže příčiny na více místech pojištění.

RPD12. Zpětné vystoupení vody z kanalizačních potrubí

Pojištění pro případ pojistného nebezpečí povodně nebo záplavy nebo vodovodních škod se vztahuje i na škody způsobené zpětným vystoupením vody z kanalizačního potrubí.

RPD13. Vodovodní škody – potrubí

Pro pojištění vodovodních škod se ujednává také krytí škod na vodovodních či kanalizačních potrubí a zařízeních připojených na potrubí (včetně nákladu na odstranění závady a škod na těchto zařízeních) způsobených přetlakem páry nebo kapaliny nebo zamrznutím vody ve vodovodním či kanalizačním potrubí a zařízeních připojených na potrubí.

RPD14. Vodovodní škody – sprinklery

Pojištění vodovodních škod se vztahuje i na škody způsobené vodou vytékající z klimatizačních zařízení, sprinklerových a samočinných hasicích zařízení v důsledku poruchy tohoto zařízení.

RPD15. Náklady na hašení, demolici, odvoz sutí

Pojištění zahrnuje i krytí nákladů na hašení, demolici, odvoz sutí, likvidaci zbytků a následků pojistné události včetně nákladů na dočasné přemístění majetku.

RPD18. Ztráta pojištěné věci v důsledku pojistné události

Ujednává se, že pojistitel poskytne plnění i v případě ztráty pojištěné věci v přímé souvislosti s pojistnou událostí pojištěnou touto pojistnou smlouvou.

RPD19. Omezení možnosti naturálního plnění

Pojistné plnění lze poskytnout pouze formou peněžité náhrady, nikoliv jako naturální plnění, pokud se obě smluvní strany nedohodnou jinak.

2.3 Pojištění majetku proti odcizení a vandalismu

RPD25. Odcizení, vandalismus – nezjištěný pachatel

Pojištění pro případ odcizení nebo vandalismu se vztahuje i na případy, kdy byl pachatel činu nezjištěn.

RPD26. Prostý vandalismus

Pojištění vandalismu se vztahuje na úmyslné poškození nebo úmyslné zničení pojištěné věci, a to bez ohledu na to, zda toto poškození/ zničení souvisí s pokusem o vloupání či s vloupáním samotným.

RPD28. Sprejeři

Ujednává se, že pojištění vandalismu se vztahuje i na úmyslné poškození pojištěné věci malbami, nástřiky (např. spreji a barvami) nebo polepením. Při poškození pojištěné věci pojistným nebezpečím dle předchozí věty poskytne pojistitel plnění, jehož výše odpovídá přiměřeným a nezbytně vynaloženým nákladům na vyčištění, případně i na opravu souvislé plochy, jejíž část byla pojistnou událostí zasažena. Vynaložil-li pojištěný po pojistné události náklady na konzervaci pojištěné věci (např. prevence proti poškození spreji a barvami), budou součástí pojistného plnění i takto vynaložené náklady, max. však ve výši 30% z částky vynaložené na tuto konzervaci pojištěné věci. Pro toto pojištění v rozsahu tohoto odstavce se ujednává limit plnění ve výši 50 000 Kč.

RPD29. Kamerové systémy – změna podmínek zabezpečení

Kamerový systém je pro účely této pojistné smlouvy považován za stavební součást. Pojistitel poskytne pojistné plnění v případě odcizení kamerového systému i tehdy, dojde-li k jeho odcizení pouze překonáním jeho konstrukčního upevnění.

RPD31. Zabezpečení – skutečné překonání pachatelem

Nejsou-li v době vzniku škodní události splněny minimální požadavky na způsoby zabezpečení pojištěných věcí, sníží pojistitel pojistné plnění pouze úměrně tomu, zda pachatel při škodní události takto nesplněné minimální požadavky na způsoby zabezpečení skutečně překonal.

2.4 Pojištění skel

RPD45. Součásti skla

Pojištění se vztahuje i na nalepené neodnímatelné snímače zabezpečovacích zařízení, nalepené fólie, nápisy, malby nebo jiné výzdoby, jsou-li součástí pojištěného skla.

RPD46. Oprava

Pojistitel poskytne nad rámec stanovené pojistné částky pojistné plnění i za náklady na nouzové zabezpečení výplně po rozbitém skle, a to včetně montáže a demontáže stavebních součástí nutných k provedení nouzového osazení okenních tabulí či opravy zasklení (např. ochranných mříží, markýz, uzávěrů oken apod.), maximálně však do výše 30 % pojistné částky.

RPD48. Rozšíření krytí – vnitřní součásti

Pojištění se vztahuje i na skleněné pulty, vitríny a skleněné stěny uvnitř budovy.

RPD49. Rozšíření krytí – definice skla

Pojištění se vztahuje i na obyčejné sklo s min. tloušťkou 2mm v oknech, dveřích, světlících, střeších, obytných stěnách a ve vitrínách.

2.5 Pojištění přerušení provozu

RBI1. Úplné i částečné přerušení provozu

Přerušením provozu se rozumí úplné i částečné přerušení provozu (tj. omezení provozu).

RBI4. Stanovení pojistné částky

Pojistnou částku pro pojištění přerušení provozu stanoví pojištěný na základě hrubého zisku dosaženého v posledním ukončeném účetním období, které bezprostředně předcházelo uzavření smlouvy s řádným zohledněním veškerých očekávaných tržních trendů a specifických okolností podnikání pojištěného a poměru délky maximální doby ručení a délky tohoto účetního období.

RBI13. Závislost v holdingu (Intergroup dependency)

Pojištění přerušení provozu se vztahuje také na škody, které jsou způsobeny škodou na majetku jiného, touto pojistnou smlouvou pojištěného subjektu, a to v rozsahu majetkové škody definované touto pojistnou smlouvou.

RBI14. Denial of Acces (Zamezení přístupu)

Pojištění přerušení provozu se vztahuje také na finanční ztrátu vyplývající ze škody na majetku v okolí majetku pojištěného v rozsahu majetkové škody definované touto pojistnou smlouvou nebo na takovou škodu navazujícího úředního zásahu, v jejichž důsledku je znemožněno pojištěnému užívání jeho majetku bez ohledu na to, zda byl jeho majetek poškozen či nikoliv.

2.6 Pojištění strojů

RMB4. Plnění pojistitele bez odpočtu opotřebení

Bylo-li strojní pojištění sjednáno na novou cenu a zahrnuje-li strojní pojištění i pojištění živelních rizik, odcizení nebo vandalismu:

- a) v případě zničení pojištěných věcí nebo jejich částí živelní událostí, odcizením nebo vandalismem vyplatí pojistitel náklad na znovupořízení věci nebo její části v době pojistné události bez odpočtu opotřebení snížený o cenu případných zbytků,
- b) v případě poškození pojištěných věcí nebo jejich částí živelní událostí, odcizením nebo vandalismem vyplatí pojistitel náklad na opravu věci nebo její části v době pojistné události bez odpočtu opotřebení snížený o cenu případných zbytků,
- c) v případě zničení pojištěných věcí nebo jejich částí ostatními pojistnými nebezpečími, pro která je strojní pojištění sjednáno, vyplatí pojistitel náklad na znovupořízení věci nebo její části v době pojistné události bez odpočtu opotřebení snížený o cenu případných zbytků, pokud stáří pojištěné věci nepřesahuje 5 let. Přesahuje-li stáří pojištěné věci 5 let (tzn. má-li pojištěná věc 6 a více let), vyplatí pojistitel plnění v souladu s příslušnými pojistnými podmínkami,
- d) v případě poškození pojištěných věcí nebo jejich částí ostatními pojistnými nebezpečími, pro která je strojní pojištění sjednáno, vyplatí pojistitel náklad na opravu věci nebo její části v době pojistné události bez odpočtu opotřebení snížený o cenu případných zbytků, pokud stáří pojištěné věci nepřesahuje 5 let. Přesahuje-li stáří pojištěné věci 5 let (tzn. má-li pojištěná věc 6 a více let), vyplatí pojistitel plnění v souladu s příslušnými pojistnými podmínkami.

RMB7. Samojízdné pracovní a přípojné stroje – rozšíření pojistného krytí

Pojištění se vztahuje i na pracovní stroje samozjízdné a přípojné včetně těch, kterým je přidělována RZ. Za pojistnou událost je považována i dopravní nehoda.

RMB8. Hmyz, hlodavci

Pojištění se vztahuje i na škody způsobené hmyzem či hlodavci na pojištěné věci nebo její části.

RMB9. Zařízení mimo provoz

Pojištění se vztahuje i na zařízení převzatá pojištěným, která jsou provozuschopná, avšak v době škodní události mohou být mimo provoz, mohou na nich probíhat prohlídky či opravy, mohou být v rámci místa pojištění přepravována, přemísťována, demontována či opětovně montována.

RMB10. Elektronické prvky a součástky

Pojištění se vztahuje i na jakékoli poškození či zničení elektronických prvků a součástek strojních zařízení, nosičů dat a záznamů na nich. Jedná-li se o jiné než základní programové vybavení, sjednává se pro případ poškození či zničení záznamů na nosičích dat sublimit plnění ve výši 50 000 Kč.

RMB12. Pojištění strojů – provozní kapaliny a náplně

Odchylně od příslušných pojistných podmínek se ujednává, že se strojní pojištění vztahuje i na poškození, zničení či znehodnocení provozních kapalin a náplní, jestliže k nim došlo v přímé souvislosti se škodou na pojištěném strojním zařízení v případě, že se nejedná o škodu z příčiny odcizení těchto provozních kapalin. Toto omezení neplatí v případě odcizení celého strojního zařízení.

RMB13. Pojištění strojů – výpadek dodávek (médií)

Pojištění se vztahuje také na hmotné škody způsobené výpadkem nebo přerušením dodávky plynu, vody, elektrické energie nebo jiného média (zejména způsobené přerušením nebo zastavením provozu stroje, ať již částečného nebo úplného).

RMB14. Montáž, demontáž poškozeného zařízení

Pojištění se vztahuje také na montáž a demontáž poškozeného strojního zařízení vč. dopravy a cel.

RMB15. Provizorní opravy

Pojištění se vztahuje také na provizorní opravy poškozeného strojního zařízení, pokud se tím nezvýší náklady na celkovou opravu. V opačném případě hradí pojistitel tyto náklady do limitu 100 000 Kč.

RMB16. Omezení možnosti naturálního plnění

Pojistné plnění lze poskytnout pouze formou peněžité náhrady, nikoliv jako naturální plnění, pokud se obě smluvní strany nedohodnou jinak.

RMB17. Vyměnitelné části stroje

Pojistitel poskytne pojistné plnění také za poškozené součásti nebo příslušenství předmětu pojištění (např. těsnění, pneumatiky apod.) i za činná média a provozní kapaliny, vznikla-li současně z téže příčiny pojistná událost na pojištěném zařízení, a to i v případě, je-li z technických důvodů v souvislosti s pojistnou událostí na pojištěném zařízení nezbytná výměna takových součástí, příslušenství, činných kapalin nebo provozních látek, přestože k jejich přímému poškození nedošlo, anebo jichž je užito při opravě poškozeného pojištěného zařízení.

2.7 Pojištění elektroniky

REEI4. Plnění pojistitele bez odpočtu opotřebení

Bylo-li pojištění elektroniky sjednáno na novou cenu, pojistitel v případě poškození nebo zničení pojištěných věcí vyplatí náklad na znovupořízení věci nebo její části v době pojistné události sníženou o cenu případných zbytků bez odpočtu opotřebení.

REEI5. Hmyz, hlodavci

Pojištění se vztahuje i na škody způsobené hmyzem či hlodavci na pojištěné věci nebo její části.

REEI6. Zařízení mimo provoz

Pojištění se vztahuje i na zařízení převzatá pojištěným, která jsou provozuschopná, avšak v době škodní události mohou být mimo provoz, mohou na nich probíhat prohlídky či opravy, mohou být v rámci místa pojištění přepravována, přemísťována, demontována či opětovně montována.

REEI7. Pojištění elektroniky – rozšíření pojistného krytí III

Pojištění se vztahuje na veškeré programové vybavení pojištěné věci (software), jestliže došlo k jeho zničení v souvislosti se zničením nebo poškozením pojištěné věci. Jedná-li se o jiné než základní programové vybavení, sjednává se pojištění se sublimitem plnění ve výši 50 000 Kč.

REEI10. Výpadek, přerušení médií

Pojištění se vztahuje také na hmotné škody způsobené výpadkem nebo přerušením dodávky plynu, vody, elektrické energie nebo jiného média (zejména způsobené přerušením nebo zastavením provozu pojištěného elektronického zařízení, ať již částečného nebo úplného).

REEI11. Montáž, demontáž poškozeného zařízení

Pojištění se vztahuje také na montáž a demontáž poškozeného zařízení vč. dopravy a cel.

REEI12. Provizorní opravy

Pojištění se vztahuje také na provizorní opravy poškozeného zařízení, pokud se tím nezvýší náklady na celkovou opravu. V opačném případě hradí pojistitel tyto náklady do limitu 100 000 Kč.

REEI13. Omezení možnosti naturálního plnění

Pojistné plnění lze poskytnout pouze formou peněžité náhrady, nikoliv jako naturální plnění, pokud se obě smluvní strany nedohodnou jinak.

3. Pojištění odpovědnosti za újmu

RTPL2. Regresní nároky

Pokud bude na pojištěného vznesen následný regresní nárok na náhradu újmy, je pro určení povahy újmy a související aplikací případného sublimitu pojistného plnění rozhodující povaha újmy původní (újma na zdraví, újma na jmění apod.). Z hlediska posuzování územního rozsahu je rozhodné sídlo poškozeného, který vznesl takový nárok.

RTPL2a. Zákonné pojištění – regresy

Pojištění se vztahuje též na případy nároku na náhradu uplatněnou vůči pojištěnému plynoucí přímo či nepřímo z ustanovení § 10 odst. 1 vyhlášky MF č. 125/1993 Sb., kterou se stanoví podmínky a sazby zákonného pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, ve znění pozdějších předpisů.

RTPL5. Prodloužení konce pojištění – pravomocné rozhodnutí

Pokud o povinnosti k náhradě újmy rozhoduje příslušný orgán, platí, že pojistná událost nastala teprve dnem, kdy rozhodnutí tohoto orgánu nabylo právní moci. Do doby, kdy rozhodnutí o povinnosti k náhradě újmy nabude právní moci, trvá ve vztahu k této újmě pojistná ochrana dle této smlouvy bez ohledu na sjednaný konec pojištění. Pokud o povinnosti k náhradě újmy, na kterou se pojištění vztahuje, rozhoduje příslušný orgán, právo na pojistné plnění z pojištění odpovědnosti se promlčí nejdříve promlčením práva na náhradu újmy, na kterou se pojištění vztahuje.

RTPL6. Jurisdikce – rozšíření pojistného krytí

Pojištění se vztahuje na případy nároků na náhradu újmy vznesené podle právního řádu kteréhokoliv státu světa, vyjma USA nebo Kanady.

RTPL8. Pojistná ochrana pro neúmyslné vývozy

Bez ohledu na sjednaný územní rozsah se za podmínky, že pojištěný v okamžiku uvedení výrobku na trh, resp. předání prací, nevěděl ani nemohl vědět o takovém vývozu svých výrobků či prací, se pojištění vztahuje vždy i na újmy vzniklé kdekoli na území celého světa včetně USA a Kanady. Na základě tohoto ujednání však nejsou pojištěny nároky na náhradu újmy uplatněné podle práva USA nebo Kanady.

RTPL9. Čisté finanční škody – pokuty, penále

Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného k náhradě čisté finanční škody spočívající v pokutě, penále nebo jiných sankcích, které byly uloženy třetí osobě v důsledku jednání pojištěného.

RTPL10. Regresní nároky – nemocenské pojištění, zdravotní pojišťovny

Pojištění se vztahuje na případy nároku orgánu nemocenského pojištění vůči pojištěnému na regresní náhradu vyplacených dávek nemocenského pojištění (např. § 126 zákona č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění).

RTPL12. Křížová odpovědnost

Připojištěním křížové odpovědnosti se rozumí krytí povinnosti k náhradě újmy způsobené mezi subjekty pojištěnými v tomto pojištění, a to pro veškerý rozsah pojistného krytí a do limitů pojistného plnění sjednaných touto pojistnou smlouvou.

RTPL15a. Vada výrobku / Vadně provedená práce – II.

Je-li v důsledku vady výrobku dodaného pojištěným, vadně poskytnuté služby nebo vadně vykonané práce pojištěného způsobena škoda spočívající v nákladech poškozeného na nevyžádaný odběr kapaliny (například náklady na vodné a stočné, aj.) nebo na náhradu kapaliny samotné při jejím odtečení, odkapání, vypaření, apod., jsou takové náklady pojištěny v rámci pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku nebo vadně vykonanou prací. Příčina takto vzniklé újmy není považována za ztrátu věci.

RTPL18. Vada výrobku – spojení, smísení

Pojištění odpovědnosti za újmu se vztahuje také na povinnost k náhradě újmy způsobené vadou výrobku, a to vzniklé spojením nebo smísením vadného výrobku s jinou věcí a újmy vzniklé dalším zpracováním nebo opracováním vadného výrobku, včetně újmy způsobené konečnému uživateli vlastnostmi takto vzniklé věci.

RTPL23a. Věci převzaté – motorová vozidla

V případě sjednaného pojistného krytí pro škody na věcech převzatých se toto připojištění vztahuje také na škody vzniklé provozem motorového vozidla na vozidle samotném, netýká-li se způsobená újma pojištění, jehož uzavření je vyžadováno příslušným právním předpisem.

RTPL24. Povinnost k náhradě újmy v souvislosti s držbou nemovité věci

Toto pojištění se vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou výkonem vlastnických práv k nemovitým věcem, správou a provozem těchto nemovitých věcí.

RTPL25. Duševní útrapy

V případě nemajetkové újmy na zdraví nebo na životě člověka poskytne pojistitel náhradu duševních útrap způsobených poškozenému nebo náhradu duševních útrap manžela, rodiče, dítěte nebo jiné osoby blízké poškozeného v případě usmrcení nebo zvlášť závažného ublížení na zdraví poškozeného.

Časový a finanční harmonogram "Silnice II/101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii"

	rok	2019																			
	měsíc	1				2				3				4				5			
	doba výstavby v týdnech	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	předání staveniště																				ukončení
DIO																					
Zemní práce																					
Zakládání																					
Svislé a kompletní konstrukce																					
Vodorovné konstrukce																					
Komunikace pozemní																					
Ostatní konstrukce a práce, bourání																					
Přesun sutě																					
Přesun hmot																					
VRN																					
Ostatní náklady																					
	měsíční fakturace bez DPH (Kč)					800 632,47				1 500 000,00				1 500 000,00				1 154 000,00			
	celkem fakturace bez DPH (Kč)									4 954 632,47											
	celkem fakturace vč. DPH (Kč)									5 995 105,29											

Zpracoval: Andrea Charvátová

V Ústí nad Labem dne 6. 3. 2019

Schválil: 
Ing. Jan Chocholouš

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 003-00-2015

Stavba: Silnice II-101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

JKSO:
Místo: Zákolany

CC-CZ:
Datum: 2. 7. 2018

Objednatel:
KSÚS Středočeského kraje p.o.

IČ: 00066001
DIČ: CZ00066001

Zhotovitel:
AZ SANACE a.s.

IČ: 25033514
DIČ: CZ25033514

Projektant:
Statická spol. s r.o.

IČ: 28220111
DIČ: CZ28220111

Zpracovatel:
Statická spol. s r.o.

IČ: 28220111
DIČ: CZ28220111

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 4 954 632,47
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 4 954 632,47

DPH základní	21,00%	ze	4 954 632,47	1 040 472,82
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 995 105,29

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 003-00-2015

Stavba: Silnice II-101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Místo: Zákolany

Datum: 2. 7. 2018

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje p.o.

Projektant: Statická spol. s r.o.

Zhotovitel: AZ SANACE a.s.

Zpracovatel: Statická spol. s r.o.

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	4 954 632,47	5 995 105,29
003	Silnice II/101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii	4 954 632,47	5 995 105,29
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		4 954 632,47	5 995 105,29

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Silnice II-101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Objekt: 003 - Silnice II/101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

JKSO:

Místo: Zákolany

CC-CZ:

Datum: 2. 7. 2018

Objednatel:

KSÚS Středočeského kraje p.o.

IČ: 00066001

DIČ: CZ00066001

Zhotovitel:

AZ SANACE a.s.

IČ: 25033514

DIČ: CZ25033514

Projektant:

Statická spol. s r.o.

IČ: 28220111

DIČ: CZ28220111

Zpracovatel:

Statická spol. s r.o.

IČ: 28220111

DIČ: CZ28220111

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 954 632,47
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	4 954 632,47
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	4 954 632,47	1 040 472,82
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	5 995 105,29
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Silnice II-101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Objekt: 003 - Silnice II/101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Místo: Zákolany

Datum: 2. 7. 2018

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje p.o.

Projektant: Statická spol. s r.o.

Zhotovitel: AZ SANACE a.s.

Zpracovatel: Statická spol. s r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	4 954 632,47
HSV - Práce a dodávky HSV	4 631 432,47
1 - Zemní práce	1 148 590,84
2 - Zakládání	53 896,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 884 255,89
4 - Vodorovné konstrukce	310 009,09
5 - Komunikace pozemní	817 751,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 314,69
997 - Přesun sutě	130 717,58
998 - Přesun hmot	270 895,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	323 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	159 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	54 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	98 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	11 700,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 954 632,47

ROZPOČET

Stavba: Silnice II-101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Objekt: 003 - Silnice II/101 Zákolany, sanace svahu a silnice po havárii

Místo: Zákolany

Datum: 2. 7. 2018

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje p.o.

Projektant: Statická spol. s r.o.

Zhotovitel: AZ SANACE a.s.

Zpracovatel: Statická spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 954 632,47

HSV - Práce a dodávky HSV

4 631 432,47

1 - Zemní práce

1 148 590,84

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm (33,8+33,8+1,0)*6 Součet	m2	411,600	40,86	16 817,98
					411,600		
2	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase (33,8+33,8+2,0)*6 Součet	m2	417,600	113,40	47 355,84
					417,600		
3	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 "za zdi, 50%" (((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5))/2*77,6)*0,5 "před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5 Součet	m3	649,455	73,98	48 046,68
					348,328		
					301,127		
					649,455		
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 "za zdi, 50%" (((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5))/2*77,6)*0,5 "před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5 Součet	m3	649,455	19,32	12 547,47
					348,328		
					301,127		
					649,455		
5	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3 "za zdi, 50%" (((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5))/2*77,6)*0,5 "podkladní beton" 1,75*0,1*77,6 Součet	m3	361,908	130,50	47 228,99
					348,328		
					13,580		
					361,908		
6	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 "za zdi, 50%" (((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5))/2*77,6)*0,5 "podkladní beton" 1,75*0,1*77,6 Součet	m3	361,908	19,04	6 890,73
					348,328		
					13,580		
					361,908		
7	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 77,6*0,3*0,45	m3	10,476	1 098,00	11 502,65
					10,476		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					10,476		
8	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	10,476	211,50	2 215,67
77,6*0,3*0,45					10,476		
Součet					10,476		
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 961,971	218,45	428 592,56
"za zdi"							
$((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5)) / 2*77,6$					696,656		
"před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5					301,127		
"podkladní beton" 1,75*0,1*77,6					13,580		
"podklady" (33,8+33,8+1,0)*6,0*0,3					123,480		
"frézování" (33,8+33,8+2,0)*6,0*0,1					41,760		
"rýha" 77,6*0,3*0,45					10,476		
"před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5					301,127		
$((2,4+1,55)/2)*77,6*2,4+(((2,4+1,55)/2)*((2,4+1,55)/2)*0,5*77,6)*0,7$					473,765		
Součet					1 961,971		
10	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	301,127	35,01	10 542,46
"před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5					301,127		
Součet					301,127		
11	K	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS	m3	519,168	84,60	43 921,61
$((2,4+1,55)/2)*77,6*2,4+(((2,4+1,55)/2)*((2,4+1,55)/2)*0,5*77,6)$					519,168		
Součet					519,168		
12	M	58331290R	materiál vhodný do zásypu	t	454,090	234,00	106 257,06
"náhrada materiálu 30%"							
$((2,4+1,55)/2)*77,6*2,4+(((2,4+1,55)/2)*((2,4+1,55)/2)*0,5*77,6)*0,3*1,9$					454,090		
Součet					454,090		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	624,069	11,48	7 164,31
"za zdi"							
$((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5)) / 2*77,6$					696,656		
"před zdi" 3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5					301,127		
"podkladní beton" 1,75*0,1*77,6					13,580		
"podklady" (33,8+33,8+1,0)*6,0*0,3					123,480		
"frézování" (33,8+33,8+2,0)*6,0*0,1					41,760		
"rýha" 77,6*0,3*0,45					10,476		
"před zdi" -3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5					-301,127		
-							
$((2,4+1,55)/2)*77,6*2,4+(((2,4+1,55)/2)*((2,4+1,55)/2)*0,5*77,6)*0,7$					-261,883		
Součet					624,069		
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	1 615,962	208,00	336 120,10
"za zdi"							
$((2,5*3,2+3,2*3,2*0,5)+(2,5*1,49+1,49*1,49*0,5)) / 2*77,6*2$					1 393,312		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"před zdi" $3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5*2$		602,254		
			"podkladní beton" $1,75*0,1*77,6*2$		27,160		
			"podklady" $(33,8+33,8+1,0)*6,0*0,3*2$		246,960		
			"frézování" $(33,8+33,8+2,0)*6,0*0,1*2$		83,520		
			"rýha" $77,6*0,3*0,45*2$		20,952		
			"před zdi" $-3,9*(1,45+0,54)*77,6*0,5*2$		-602,254		
			-				
			$((2,4+1,55)/2)*77,6*2,4+(((2,4+1,55)/2)*(2,4+1,55)/2)*0,5*77,6)*2*0,7$		-155,942		
			Součet		1 615,962		
15	K	181111113	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm ve svahu do 1:1	m2	328,000	51,21	16 796,88
			$80,0*4,1$		328,000		
			Součet		328,000		
16	K	181411123	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	328,000	15,60	5 116,80
			$80,0*4,1$		328,000		
			Součet		328,000		
17	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	4,920	299,40	1 473,05
2 - Zakládání							53 896,79
18	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drčeným frakce 4 až 16 mm	m3	13,952	896,80	12 512,15
			$(77,6*0,3*0,6)-((3,14*0,05*0,05)*2)$		13,952		
			Součet		13,952		
19	K	211971121	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	146,664	27,17	3 984,86
			$(77,6*0,6*2+77,6*0,3*2)*1,05$		146,664		
			Součet		146,664		
20	M	693111440	textilie 250 g/m2	m2	146,664	19,00	2 786,62
21	K	21231111R	Příčné odvodnění rubu zdi, DN 100mm	kus	39,000	640,00	24 960,00
22	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	247,200	39,05	9 653,16
			$(77,6+5,0)*2$		165,200		
			"odvodnění výkopu" 82		82,000		
			Součet		247,200		
3 - Svislé a kompletní konstrukce							1 884 255,89
23	K	317322711	Římsy nebo žlabové římsy ze ŽB tř. C 35/45	m3	42,098	4 745,00	199 755,01
			$1,55*0,35*77,6$		42,098		
			Součet		42,098		
55	K	317351105	Zřízení bednění říms a žlabových říms v do 6 m	m2	64,880	702,45	45 574,96
			$(0,35+0,1+0,35)*(77,6+1,45+0,3+1,45+0,3)$		64,880		
56	K	317351106	Odstranění bednění říms a žlabových říms v do 6 m	m2	64,880	169,20	10 977,70
			$(0,35+0,1+0,35)*(77,6+1,45+0,3+1,45+0,3)$		64,880		
24	K	327324128	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	162,960	2 812,00	458 243,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$((3,2 \cdot 0,4 + 2,99 \cdot 0,4) / 2) + 0,4 \cdot 2,2 + 0,45 \cdot 0,3 \cdot (77,6 - 14,2 - 11,5)$		116,931		
			$((2,99 \cdot 0,4 + 1,49 \cdot 0,4) / 2) + 0,4 \cdot 1,9 + 0,45 \cdot 0,3 \cdot (14,2 + 11,5)$		46,029		
			Součet		162,960		
25	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	574,240	535,80	307 677,79
			$((3,15 + 0,4) + 3,15) \cdot 77,6$		519,920		
			$0,7 \cdot 77,6$		54,320		
			Součet		574,240		
26	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	574,240	268,85	154 384,42
			$((3,15 + 0,4) + 3,15) \cdot 77,6$		519,920		
			$0,7 \cdot 77,6$		54,320		
			Součet		574,240		
27	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	3,789	27 950,00	105 902,55
			"výztuž římsy" $(1,55 \cdot 0,35 \cdot 77,6) \cdot 0,09$		3,789		
			Součet		3,789		
28	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů D nad 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	14,666	27 456,00	402 669,70
			$162,96 \cdot 0,09$		14,666		
			Součet		14,666		
29	K	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do betonu říms přímo	m	77,600	467,40	36 270,24
30	M	553912090	zábradelní výplň ze svislých tyčí-pozink.+barva	kus	40,000	4 070,00	162 800,00
			"dle výkresové části PD vč. sloupků, dilatačních úseků a zakončení" 40		40,000		
			Součet		40,000		
4 - Vodorovné konstrukce							310 009,09
31	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	135,800	304,70	41 378,26
			$1,75 \cdot 77,6$		135,800		
			Součet		135,800		
32	K	458311111	Výplňové klíny za opěrou z betonu stabilizačního SC II hutněného po vrstvách	m3	104,760	1 995,00	208 996,20
			$(1,5 \cdot 0,45 + 0,3 \cdot 0,9 + 0,9 \cdot 0,9 \cdot 0,5) \cdot 77,6$		104,760		
			Součet		104,760		
33	K	463211121	Rovnanina z lomového kamene s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	32,010	1 863,00	59 634,63
			"rovnánina nad drenáží" $((1,8 + 0,95) / 2) \cdot 77,6 \cdot 0,3$		32,010		
			Součet		32,010		
5 - Komunikace pozemní							817 751,72
34	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	81,480	121,20	9 875,38
			$1,05 \cdot 77,6$		81,480		
			Součet		81,480		
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	493,080	158,40	78 103,87
			$(33,8 + 33,8 + 1,0) \cdot 6$		411,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,05*77,6		81,480		
			Součet		493,080		
36	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	411,600	540,40	222 428,64
			(33,8+33,8+1,0)*6		411,600		
			Součet		411,600		
37	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	411,600	315,00	129 654,00
			(33,8+33,8+1,0)*6		411,600		
			Součet		411,600		
38	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	411,600	28,56	11 755,30
			(33,8+33,8+1,0)*6		411,600		
			Součet		411,600		
39	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	835,200	23,04	19 243,01
			(33,8+33,8+2,0)*6*2		835,200		
			Součet		835,200		
40	K	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m2	417,600	396,20	165 453,12
			(33,8+33,8+2,0)*6		417,600		
			Součet		417,600		
41	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložni ACL 22 (ABVH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	417,600	434,00	181 238,40
			(33,8+33,8+2,0)*6		417,600		
			Součet		417,600		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							15 314,69
42	K	919112221	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	81,600	62,88	5 131,01
			(33,8+33,8+2,0)+6+6		81,600		
			Součet		81,600		
43	K	919121121	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	81,600	124,80	10 183,68
			(33,8+33,8+2,0)+6+6		81,600		
			Součet		81,600		
997 - Přesun sutě							130 717,58
44	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	100,224	670,00	67 150,08
			(33,8+33,8+2,0)*6,0*0,1*2,4		100,224		
			Součet		100,224		
45	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	271,656	234,00	63 567,50
			(33,8+33,8+1,0)*6,0*0,3*2,2		271,656		
			Součet		271,656		
998 - Přesun hmot							270 895,87
46	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 20 m	t	1 059,843	255,60	270 895,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

323 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

159 500,00

47	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	13 500,00	13 500,00
48	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00
49	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00
50	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	81 000,00	81 000,00

"RDS" 1

1,000

Součet

1,000

51	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	31 500,00	31 500,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště

54 000,00

52	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	54 000,00	54 000,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

VRN7 - Provozní vlivy

98 000,00

53	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	98 000,00	98 000,00
----	---	-----------	----------------	-----	-------	-----------	-----------

"Vyřízení DIR, realizace, údržba a odstranění DIO" 1

1,000

Součet

1,000

VRN9 - Ostatní náklady

11 700,00

54	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	11 700,00	11 700,00
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------

"provizorní optocení soukromé zahrady po dobu stavby" 1

1,000

Součet

1,000

VP - Vícepráce

0,00