



## Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo; ev. č. SML 4/17/0046, ev. č. Ještědská stavební společnost spol. s r.o. 21716\_I

číslo objednatele: 4/17/0101

číslo zhotovitele:

uzavřený mezi níže uvedenými účastníky podle § 2586 a násl. občanského zákoníku

### 1. Účastníci dodatku

1.1 Objednatel: **STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**  
PSC, sídlo: 460 01, Nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec I  
zastoupený: Tiborem Batthyánym, primátorem  
ve věcech smluvních: Tomášem Kyselou, náměstkem pro technickou správu majetku města  
IČO: 00262978  
DIČ: CZ00262978  
Telefon: 485 243 111  
Fax: 485 243 113  
bank. spojení: [REDACTED]  
ve věcech technických oprávněn k jednání: [REDACTED]  
majetku

(dále jen objednatel)

1.2 Zhotovitel: **Ještědská stavební společnost spol. s r.o.**  
PSC, sídlo: 460 01 Liberec 12, Selská 517  
zastoupený: Václavem Kubešem, jednatelem  
IČO: 18382550  
DIČ: CZ18382550  
bank.spojení: [REDACTED]  
ve věcech smluvních oprávněn k jednání: Václav Kubeš, jednatel  
ve věcech technických oprávněn k jednání: [REDACTED]

(dále jen zhotovitel)

(objednatel a zhotovitel dále společně také jen jako „účastníci smlouvy“ nebo také jen „smluvní strany“)

uzavírají v souladu s odst. 17.1 Článku 17 výše uvedené Smlouvy tento Dodatek č. 1

### 2. Předmět dodatku

- 2.1 Účastníci smlouvy uzavřeli dne 22. 5. 2017 Smlouvu o dílo; ev. č. SML 4/17/0046, Ještědská stavební společnost spol. s r.o.; ev. č. JSS 21716\_I na provedení stavebních prací v rámci akce „Rekonstrukce části dešťové kanalizace v ul. Dr. Milady Horákové“ (dále jen **Smlouva**).
- 2.2 Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě je vypracován z důvodu, že se při postupu prací na díle zjistila závažná skutečnost, že potrubí splaškové kanalizace je v celém úseku přes ulici

Dr. Milady Horákové umístěno pod potrubí kanalizace dešťové. Z technologického hlediska je nemožné provádět úpravy splaškové kanalizace bez předchozích úprav dešťové kanalizace, a je proto nutné, aby práce na obou kanalizacích probíhaly souběžně. Z uvedeného důvodu dojde k rekonstrukci dešťové kanalizace v novém navazujícím úseku.

### **3. Změny smlouvy**

**3.1 Dodatkem č. 1 dochází ke změně znění první věty odst. 3.2 v Článku 3 Smlouvy, která nově zní takto:**

*„3.2 Za předmět plnění (dílo) se považuje rekonstrukce části dešťové kanalizace, a to v úseku šachet D2-D5, vč. napojených uličních vpustí (UV1-UV6), liniového žlabu (LIN2) a dešťových svodů (DS3-DS7), a to podle.“*

**3.2 Dodatkem č. 1 dochází ke změně znění první věty odst. 4.1 v Článku 4 Smlouvy, který nově zní takto:**

*„4.1 Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo ve lhůtě maximálně 8 kalendářních týdnů ode dne převzetí staveniště (dále jen „lhůta“).“*

**3.3 Dodatkem č. 1 dochází ke změně znění odst. 5.1 v Článku 5 Smlouvy, který nově zní takto:**

*„5.1 Cena za dílo byla sjednána dohodou smluvních stran na základě cenových nabídek zhotovitele ze dne 21. 4. 2017 a 28. 6. 2017, které tvoří přílohu č.1 a 2 tohoto dodatku. Účastníky dohodnutá cena díla činí:*

<i>Cena díla bez DPH:</i>	<i>1.748.526,63</i>
<i>DPH 21%:</i>	<i>367.190,59</i>
<i>Cena díla včetně DPH:</i>	<i>2.115.717,22</i>

*Celková cena uvedená výše bez DPH (dále jen "celková cena") je smluvními stranami sjednána jako cena za celý předmět plnění vymezený v čl. 3. smlouvy a jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení lhůty dokončení stavby z důvodu na straně objednatele.“*

**3.4 Dodatkem č. 1 dochází ke změně znění odst. 5.8 v Článku 5 Smlouvy, který nově zní takto:**

*„5.8 Cenu díla může zhotovitel fakturovat tak, že:*

- do první faktury zahrne skutečnou výši prostavěných financí a náklady za všechny skutečně provedené práce ke dni vystavení této první faktury, přičemž dále již bude fakturovat periodicky v měsíčních intervalech.“*

### **4. Ostatní**

**4.1 Ostatní články, oddíly a odstavce, resp. vlastní ujednání (text) Smlouvy zůstávají v platnosti beze změny.**

### **5. Závěrečná ustanovení, doložky**

**5.1 Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, všechny s platností originálu, z nichž dva stejnopisy obdrží objednatel a dva stejnopisy zhotovitel.**

**5.2 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).**

**5.3 Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.**

- 5.4 Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 5.5 Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.
- 5.5 Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách statutárního města Liberec ([www.liberec.cz](http://www.liberec.cz)) s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
- 5.6 Tento dodatek je uzavírán na základě usnesení Rady města Liberec č. 747/2017 ze dne 18. 7. 2017

Přílohy:

Příloha č. 1 – Nový oceněný položkový výkaz výměr dle nabídky zhotovitele na celý předmět plnění

Příloha č. 2 – Původní oceněný položkový výkaz výměr dle nabídky zhotovitele

Příloha č. 3 – Doklady o pojištění zhotovitele

Na důkaz souhlasu s obsahem smluvních ujednání následují podpisy osob oprávněných za strany jednat:

V Liberci dne: 09. 08. 2017

Za objednatele

  
Tomáš Kysela  
náměstek pro technickou  
správu majetku města



V Liberci dne: 10. 8. 2017

Za Zhotovitele

Ještědská stavební společnost  
spol. s r.o. ⑦  
Selské 517, 460 01 Liberec XII - Staré Pavlovice  
IČ: 18302550 DIČ: CZ18302550

  
Václav Krábeš  
jednatel

## Rekapitulace objektů stavby v rozsahu D2-D5 (celý předmět plnění)

**Stavba:** Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objednatel: statutární město Liberec

Zhotovitel: Ještědská stavební spol. s r.o.

Místo: Liberec

Zpracoval:

Datum: 28.6.2017

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH
<b>2015015- MHCE_D2-</b>	<b>Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku</b>				
01	SO 302 (D2-D3)	1 020 092,45	0,00	214 219,41	1 234 311,86
02	SO 302 (D3-D5)	1 002 428,80	0,00	210 510,05	1 212 938,85
	VRN5 - Vedlejší náklady (SLEVA)	-273 994,62	0,00	-57 538,87	-331 533,49
	<b>Celkem</b>	<b>1 748 526,63</b>	<b>0,00</b>	<b>367 190,59</b>	<b>2 115 717,22</b>

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Poř.	Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
------	-----	-------	---------------	-----------	------------

**Soubor staveb: 21711S - Liberec - dr.Horákové - dokončení 1.etapy****Stavba: 21716\_I3 - Liberec, Dr. M. Horákové - DK****Objekt: SOD\_D01 - DK - dod 1****Etapa: 1 - 01 - SO 302 - Rekonstrukc...****Podetapa: 1 - Zemní práce**

001	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva	35,0600 M2	25,50	894,03
002	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	14,1300 M2	262,00	3 702,06
003	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	14,1300 M2	462,00	6 528,06
004	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	80,0000 Hod	56,10	4 488,00
005	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	10,0000 Den	42,20	422,00
006	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	10,0000 M	235,00	2 350,00
007	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	12,0000 M	190,00	2 280,00
008	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	0,7200 M3	10 300,00	7 416,00
009	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	1,7330 M3	29,20	50,60
010	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	108,2070 M3	346,00	37 439,62
011	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	32,4620 M3	22,10	717,41
012	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	108,2070 M3	677,00	73 256,14
013	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	32,4620 M3	48,20	1 564,67
014	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	113,8460 M2	91,20	10 382,76
015	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	243,8540 M2	157,00	38 285,08
016	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	113,8460 M2	16,10	1 832,92
017	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	243,8540 M2	75,10	18 313,44
018	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	108,2070 M3	70,10	7 585,31
019	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	216,4140 M3	257,00	55 618,40
020	171201201	Uložení sypaniny na skládky	216,4140 M3	16,40	3 549,19
021	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	389,5450 T	130,00	50 640,85
022	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	60,6000 M3	78,50	4 757,10
023	pol.3	šterk frakce 5-32	121,2000 T	306,00	37 087,20
024	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	119,2890 M3	186,00	22 187,75
025	583373030	šterkopisek (Bratčice) frakce 0-8	238,5780 T	243,00	57 974,45

<b>Součet za</b>	<b>Podetapa: 1 - Zemní práce</b>	<b>449 323,04</b>
------------------	----------------------------------	-------------------

**Podetapa: 2 - Zakládání**

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	
	026	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	106,7000 M	41,10	4 385,37
	027	272313811	Základové klenby z betonu tř. C 25/30	0,7200 M3	2 810,00	2 023,20
		<b>Součet za</b>	<b>Podetapa: 2 - Zakládání</b>			<b>6 408,57</b>
		<b>Podetapa: 3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>				
	028	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	4,0800 M2	338,00	1 379,04
	029	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	4,0800 M2	127,00	518,16
	030	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	0,0220 T	35 500,00	781,00
	031	348171130	Osazení rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	2,0000 M	112,00	224,00
	032	358235114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů ze zdiva cihelného plochy do 4 m2	18,9000 M3	1 210,00	22 869,00
	033	359901111	Vyčištění stok	106,7000 M	26,10	2 784,87
	034	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	106,7000 M	29,00	3 094,30
		<b>Součet za</b>	<b>Podetapa: 3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>			<b>31 650,37</b>
		<b>Podetapa: 4 - Vodorovné konstrukce</b>				
	035	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	0,4800 M3	766,00	367,68
	036	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	6,4470 M3	757,00	4 880,38
	037	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	3,0000 kus	134,00	402,00
	038	592243200	prstec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	1,0000 kus	199,00	199,00
	039	592243230	prstec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm	2,0000 kus	280,00	560,00
	040	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	0,4860 M3	2 530,00	1 229,58
	041	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	29,1120 M3	2 510,00	73 071,12
	042	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	1,0800 M2	294,00	317,52
	043	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	0,0200 T	20 300,00	406,00
		<b>Součet za</b>	<b>Podetapa: 4 - Vodorovné konstrukce</b>			<b>81 433,28</b>
		<b>Podetapa: 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				
	081	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	6,5940 M2	17,90	118,03
	082	111631520	lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg	0,0070 T	43 500,00	304,50
	083	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	1,0000 %	24,90	24,90
		<b>Součet za</b>	<b>Podetapa: 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>			<b>447,43</b>
		<b>Podetapa: 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				
	084	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	2,0000 kus	2 490,00	4 980,00
	085	721242803	Demontáž lapače střešních splavenin DN 110	2,0000 kus	112,00	224,00
	086	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	0,0030 T	493,00	1,48

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Poř.	Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Součet za</b>		<b>Podetapa: 721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>			<b>5 205,48</b>
<b>Podetapa: 8 - Trubní vedení</b>					
044	822472111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800	56,5000 M	668,00	37 742,00
045	592224120	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	23,3450 kus	10 300,00	240 453,50
046	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	22,0000 M	193,00	4 246,00
047	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	28,2000 M	823,00	23 208,60
048	87731044-R0	Montáž šachtových vložek na potrubí z PVC trub hladkých DN 125	2,0000 kus	135,00	270,00
049	28617480-R0	vložka šachtová, DN 125	2,0000 kus	210,00	420,00
050	87731044-R2	Montáž šachtových vložek na potrubí z PVC trub hladkých DN 200	5,0000 kus	205,00	1 025,00
051	28617480-R2	vložka šachtová, DN 200	5,0000 kus	456,00	2 280,00
052	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	4,0000 úsek	731,00	2 924,00
053	892472121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 800 těsnícím vakem ucpávkovým	1,0000 úsek	1 700,00	1 700,00
054	894201161	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	0,4430 M3	3 600,00	1 594,80
055	894204261	Žlaby šachet průřezu o poloměru nad 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	0,1520 M3	4 450,00	676,40
056	894302162	Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	0,7360 M3	3 530,00	2 598,08
057	894302193	Příplatek za tloušťku stěn šachet ze ŽB do 200 mm	0,7360 M3	80,60	59,32
058	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	1,0000 kus	643,00	643,00
059	59224315-R1	deska betonová zákrytová TZK-Q.1 120-63/17 120/62,5 x 16,5 cm	1,0000 kus	3 990,00	3 990,00
060	894502401	Bednění stěn šachet kruhových oboustranné	10,9300 M2	464,00	5 071,52
061	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	0,0420 T	21 400,00	898,80
062	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků hmotnosti nad 100 do 150 kg	1,0000 kus	60,30	60,30
063	592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	1,0000 kus	2 930,00	2 930,00
<b>Součet za</b>		<b>Podetapa: 8 - Trubní vedení</b>			<b>332 791,32</b>
<b>Podetapa: 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
064	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	2,0000 M	68,30	136,60
065	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	0,2400 M	2 530,00	607,20
066	977151126	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů	0,5000 M	4 420,00	2 210,00
067	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překopecích ing sítí	35,0600 M2	33,70	1 181,52
068	180405114	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem směsi semene v rovině a ve svahu do 1:5	11,5550 M2	66,40	767,25
069	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	0,3470 KG	128,00	44,42
070	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	11,5550 M2	36,00	415,98

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	
071	566901233	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	14,1300 M2	156,00	2 204,28
072	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	35,0600 M2	467,00	16 373,02
<b>Součet za Podetapa: 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>23 940,27</b>	
<b>Podetapa: 997 - Přesun sutě</b>					
073	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	39,5800 T	227,00	8 984,66
074	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	356,2200 T	9,88	3 519,45
075	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	3,3210 T	41,00	136,16
076	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	29,8890 T	10,10	301,88
077	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	39,4690 T	180,00	7 104,42
078	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	0,1390 T	936,00	130,10
079	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	3,3210 T	130,00	431,73
<b>Součet za Podetapa: 997 - Přesun sutě</b>				<b>20 608,41</b>	
<b>Podetapa: 998 - Přesun hmot</b>					
080	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	88,5950 T	303,00	26 844,29
<b>Součet za Podetapa: 998 - Přesun hmot</b>				<b>26 844,29</b>	
<b>Celkem</b>	<b>Etapa: 1 - 01 - SO 302 - Rekonstrukc...</b>			<b>978 652,45</b>	
<b>Etapa: 2 - 02 - VRN - Vedlejší rozpo...</b>					
<b>Podetapa: 0 - Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
001	pol1	Vytyčení inženýrských sítí před zahájením výstavby	1,0000 Kč	2 800,00	2 800,00
<b>Součet za Podetapa: 0 - Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>2 800,00</b>	
<b>Podetapa: VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>					
002	012103000	Geodetické práce před výstavbou	1,0000 Kč	2 300,00	2 300,00
003	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	1,0000 Kč	3 200,00	3 200,00
004	012303000	Geodetické práce po výstavbě	1,0000 Kč	1 800,00	1 800,00
005	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	1,0000 Kč	0,00	0,00
006	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	1,0000 Kč	8 500,00	8 500,00
<b>Součet za Podetapa: VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>15 800,00</b>	
<b>Podetapa: VRN3 - Zařízení staveniště</b>					
007	030001000	Zařízení staveniště	1,0000 Kč	9 500,00	9 500,00
<b>Součet za Podetapa: VRN3 - Zařízení staveniště</b>				<b>9 500,00</b>	
<b>Podetapa: VRN4 - Inženýrská činnost</b>					
008	043134000	Zkoušky zatěžovací	2,0000 Kč	6 670,00	13 340,00
<b>Součet za Podetapa: VRN4 - Inženýrská činnost</b>				<b>13 340,00</b>	
<b>Podetapa: VRN5 - Finanční náklady</b>					
001	050010000	Sleva	-1,0000 SOUBC	142 812,94	-142 812,94
<b>Součet za Podetapa: VRN5 - Finanční náklady</b>				<b>-142 812,94</b>	
<b>Celkem</b>	<b>Etapa: 2 - 02 - VRN - Vedlejší rozpo...</b>			<b>-101 372,94</b>	



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Poř. Kód

Popis

Množství M.j.

Cena/m.j.

Cena celk.

---

**CELKEM** Objekt: SOD\_D01 - DK - dod 1**877 279,51**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku</b>	JKSO	
		EČO	
		Místo	Liberec
		IČ	DIČ
Objednatel	Statutární město Liberec	00262978	CZ00262978
Projektant	SNOWPLAN, spol. s r.o.	27497763	CZ27497763
Zhotovitel	Ještědská stavební společnost spol. s r.o.		
Zpracoval			
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
		Dne	
		21.4.2017	CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	485 545,48	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	442 882,26	9	Bez pevné podl.	0,00	14	VRN 2	0,00
3	PSV	Dodávky	7 215,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	2 474,75	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	VRN 5	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	-131 181,68
7	ZRN (ř. 1-6)		938 117,49	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	-131 181,68
20	HZS		64 311,31	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH 871 247,12</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>871 247,12</td> <td>182 961,90</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>1 054 209,02</b></td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	871 247,12	182 961,90	<b>Cena s DPH</b>			<b>1 054 209,02</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	871 247,12	182 961,90														
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 054 209,02</b>														
	<b>E Přípočty a odpočty</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

## Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objednatel: Statutární město Liberec

Zhotovitel:

Místo: Liberec

Zpracoval:

Datum: 21.4.2017

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
2015015- MHCE_D3-	Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku	871 247,12	0,00	182 961,90	1 054 209,02	0,00	938 117,49	64311,31	-131 181,68	0,00
01	SO 302 - Rekonstrukce dešťové kanalizace	1 002 428,80	0,00	210 510,05	1 212 938,85	0,00	938 117,49	64311,31	0,00	0,00
02	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-131 181,68	0,00	-27 548,16	-158 729,84	0,00	0,00	0,00	-131 181,68	0,00
<b>Celkem</b>		<b>871247,12</b>	<b>0,00</b>	<b>182961,90</b>	<b>1054209,02</b>	<b>0,00</b>	<b>938117,49</b>	<b>64311,31</b>	<b>-131181,68</b>	<b>0,00</b>

## Rekapitulace dílů stavby

Stavba: Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objednatel: Statutární město Liberec

Zhotovitel:

Zpracoval:

Datum: 21.4.2017

Kód	Popis	Celkem bez DPH	DPH snížená	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
<b>2015015-MHCE_D3-D5</b>	<b>Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku</b>	<b>871247,12</b>	<b>0,00</b>	<b>182 961,90</b>	<b>1 054 209,02</b>	<b>0,00</b>	<b>938 117,49</b>	<b>64 311,31</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,00</b>
HSV	Práce a dodávky HSV	993777,67	0,00	208 693,32	1 202 470,99	0,00	929 466,36	64 311,31	0,00	0,00
1	Zemní práce	364967,93	0,00	76 643,27	441 611,20	0,00	325 003,33	39 964,60	0,00	0,00
2	Zakládání	4262,07	0,00	895,04	5 157,11	0,00	4 262,07	0,00	0,00	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	28522,37	0,00	5 989,70	34 512,07	0,00	28 522,37	0,00	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce	62883,22	0,00	13 205,48	76 088,70	0,00	62 883,22	0,00	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní	37649,02	0,00	7 906,30	45 555,32	0,00	37 649,02	0,00	0,00	0,00
8	Trubní vedení	397841,71	0,00	83 546,76	481 388,47	0,00	397 841,71	0,00	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	5351,01	0,00	1 123,72	6 474,73	0,00	5 351,01	0,00	0,00	0,00
997	Přesun sutě	63213,55	0,00	13 274,85	76 488,40	0,00	38 866,84	24 346,71	0,00	0,00
998	Přesun hmot	29086,79	0,00	6 108,23	35 195,02	0,00	29 086,79	0,00	0,00	0,00
PSV	Práce a dodávky PSV	8651,13	0,00	1 816,74	10 467,87	0,00	8 651,13	0,00	0,00	0,00
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	842,66	0,00	176,96	1 019,62	0,00	842,66	0,00	0,00	0,00
721	Zdravotecnika	7808,47	0,00	1 639,78	9 448,25	0,00	7 808,47	0,00	0,00	0,00
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	-131181,68	0,00	-27 548,16	-158 729,84	0,00	0,00	0,00	-131 181,68	0,00
0	Vedlejší rozpočtové náklady	2800	0,00	588,00	3 388,00	0,00	0,00	0,00	2 800,00	0,00
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	15800	0,00	3 318,00	19 118,00	0,00	0,00	0,00	15 800,00	0,00
VRN3	Zařízení staveniště	9500	0,00	1 995,00	11 495,00	0,00	0,00	0,00	9 500,00	0,00
VRN4	Inženýrská činnost	6670	0,00	1 400,70	8 070,70	0,00	0,00	0,00	6 670,00	0,00
VRN5	Finanční náklady	-165951,68	0,00	-34 849,86	-200 801,54	0,00	0,00	0,00	-165 951,68	0,00
<b>Celkem</b>		<b>871247,12</b>	<b>0,00</b>	<b>182 961,90</b>	<b>1 054 209,02</b>	<b>0,00</b>	<b>938 117,49</b>	<b>64 311,31</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,00</b>

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objekt: SO 302 - Rekonstrukce dešťové kanalizace

Objednatel: Statutární město Liberec

Zhotovitel:

Místo: Liberec

Zpracoval:

Datum: 21.4.2017

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>549 856,79</b>	<b>443 920,88</b>	<b>993 777,67</b>	<b>95,996</b>	<b>76,794</b>
1	Zemní práce	120 168,87	244 799,06	364 967,93	0,761	39,979
2	Zakládání	3 204,33	1 057,74	4 262,07	0,051	0,000
3	Svislé a kompletní konstrukce	0,00	28 522,37	28 522,37	0,000	36,758
4	Vodorovné konstrukce	51 305,89	11 577,33	62 883,22	15,762	0,000
5	Komunikace pozemní	15 994,94	21 654,08	37 649,02	23,532	0,000
8	Trubní vedení	332 729,74	65 111,97	397 841,71	55,888	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 106,31	3 244,70	5 351,01	0,002	0,057
997	Přesun sutě	24 346,71	38 866,84	63 213,55	0,000	0,000
998	Přesun hmot	0,00	29 086,79	29 086,79	0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>7 215,00</b>	<b>1 436,13</b>	<b>8 651,13</b>	<b>0,015</b>	<b>0,063</b>
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	435,00	407,66	842,66	0,010	0,000
721	Zdravotechnika	6 780,00	1 028,47	7 808,47	0,005	0,063
	<b>Celkem</b>	<b>557 071,79</b>	<b>445 357,01</b>	<b>1 002 428,80</b>	<b>96,011</b>	<b>76,857</b>

## ROZPOČET

**Stavba: Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku**  
**Objekt: SO 302 - Rekonstrukce dešťové kanalizace**

Objednatel: Statutární město Liberec  
 Zhotovitel:  
 Místo: Liberec

Zpracoval:  
 Datum: 21.4.2017

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>549 856,79</b>	<b>443 920,88</b>	<b>993 777,67</b>	<b>95,996</b>
<b>1 Zemní práce</b>							<b>120 168,87</b>	<b>244 799,06</b>	<b>364 967,93</b>	<b>0,761</b>
1	R	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z velkých kostek do lože z kamena	m2	64,500	25,50	0,00	1 644,75	1 644,75	0,000
2	R	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamena drceného tl 200 mm	m2	29,480	262,00	0,00	7 723,76	7 723,76	0,000
3	R	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	26,900	462,00	0,00	12 427,80	12 427,80	0,000
4	R	113154122	Frézování živního krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	11,440	87,40	83,86	916,00	999,86	0,000
5	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	56,10	0,00	4 488,00	4 488,00	0,000
6	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	42,20	0,00	422,00	422,00	0,000
7	R	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	10,000	235,00	925,00	1 425,00	2 350,00	0,087
8	R	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	11,000	190,00	864,60	1 225,40	2 090,00	0,406
10	R	121101101	Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,324	29,20	0,00	9,46	9,46	0,000
122	R	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	85,395	346,00	0,00	29 546,67	29 546,67	0,000
12	R	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	25,618	22,10	0,00	566,16	566,16	0,000
123	R	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	85,395	677,00	0,00	57 812,42	57 812,42	0,000
14	R	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	25,618	48,20	0,00	1 234,79	1 234,79	0,000
15	R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	144,674	91,20	1 404,78	11 789,49	13 194,27	0,122
16	R	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	172,193	157,00	2 204,07	24 830,23	27 034,30	0,146
17	R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	144,674	16,10	0,00	2 329,25	2 329,25	0,000
18	R	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	172,193	75,10	0,00	12 931,69	12 931,69	0,000
19	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z hominy tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	85,395	70,10	0,00	5 986,19	5 986,19	0,000
20	R	162701105	4	m3	170,789	257,00	0,00	43 892,77	43 892,77	0,000
21	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	170,789	16,40	0,00	2 800,94	2 800,94	0,000
22	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	307,420	130,00	39 964,60	0,00	39 964,60	0,000
112	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhuťněním	m3	51,462	78,50	0,00	4 039,77	4 039,77	0,000
113		pol.3	šterk frakce S-32	t	102,924	306,00	31 494,74	0,00	31 494,74	0,000
23	R	175115101	Obsypání potrubí strojní sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	88,920	186,00	0,00	16 539,12	16 539,12	0,000
114		583373030	šterkopisek (Bratčice) frakce 0-8	t	177,840	243,00	43 215,12	0,00	43 215,12	0,000
25	R	180405114	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem směsi semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,160	66,40	3,78	139,64	143,42	0,000
26		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0,065	128,00	8,32	0,00	8,32	0,000
27	R	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2,160	36,00	0,00	77,76	77,76	0,000
<b>2 Zakládání</b>							<b>3 204,33</b>	<b>1 057,74</b>	<b>4 262,07</b>	<b>0,051</b>
28	R	212755214	lože	m	103,700	41,10	3 204,33	1 057,74	4 262,07	0,051
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>0,00</b>	<b>28 522,37</b>	<b>28 522,37</b>	<b>0,000</b>
34	R	358235114	Bourání stoky kompletní nebo otvoru ze zdíva cihelného plochy do 4 m2	m3	18,850	1 210,00	0,00	22 808,50	22 808,50	0,000
35	R	359901111	Vyčištění stok	m	103,700	26,10	0,00	2 706,57	2 706,57	0,000
36	R	359901211	Monitoring stoky jakékoliv výšky na nové kanalizaci	m	103,700	29,00	0,00	3 007,30	3 007,30	0,000
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>51 305,89</b>	<b>11 577,33</b>	<b>62 883,22</b>	<b>15,762</b>
37	R	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkordně	m3	1,541	766,00	727,35	453,06	1 180,41	0,000
38	R	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	8,193	757,00	3 760,59	2 441,51	6 202,10	15,491
39	R	452121111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	134,00	71,20	62,80	134,00	0,007
40		592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	1,000	199,00	199,00	0,00	199,00	0,040
42	R	452112121	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	2,000	198,00	142,40	253,60	396,00	0,013
43		592243-R-02	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/12 62,5 x 12 x 12 cm	kus	2,000	282,00	564,00	0,00	564,00	0,136
44	R	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,572	2 530,00	3 379,80	597,36	3 977,16	0,000
45	R	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	19,101	2 510,00	41 067,15	6 876,36	47 943,51	0,000
46	R	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	3,360	294,00	319,20	668,64	987,84	0,021
47	R	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,064	20 300,00	1 075,20	224,00	1 299,20	0,054
<b>5 Komunikace pozemní</b>							<b>15 994,94</b>	<b>21 654,08</b>	<b>37 649,02</b>	<b>23,532</b>
48	R	566901233	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m2 šterkordně tl. 200 mm	m2	29,480	156,00	3 036,44	1 562,44	4 598,88	10,931
49	R	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,440	256,00	2 574,00	354,64	2 928,64	0,000
50	R	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	64,500	467,00	10 384,50	19 737,00	30 121,50	12,601
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>332 729,74</b>	<b>65 111,97</b>	<b>397 841,71</b>	<b>55,888</b>
53	R	822442111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600	m	9,900	578,00	3,07	5 719,13	5 722,20	0,000
54		592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	4,060	5 880,00	23 060,80	0,00	23 060,80	7,093
55	R	822472111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800	m	29,000	668,00	11,31	19 360,69	19 372,00	0,000
56		592224120	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	kus	12,180	10 300,00	125 454,00	0,00	125 454,00	29,841
57	R	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	1,000	476,00	12,60	463,40	476,00	0,000
58		597107070	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C třída 240	m	1,015	1 800,00	1 827,00	0,00	1 827,00	0,102
59		597108490	trouba kameninová glazovaná zkrácená GZ DN300mm L60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	1,015	1 360,00	1 380,40	0,00	1 380,40	0,057
60	R	831442121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 600	m	9,900	686,00	220,77	6 570,63	6 791,40	0,001
61		597107100	trouba kameninová glazovaná DN600mm L2,50m spojovací systém C třída 160	m	9,900	6 760,00	66 924,00	0,00	66 924,00	3,227
62		597108600	trouba kameninová glazovaná zkrácená GZ DN600mm L60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	2,000	8 760,00	17 520,00	0,00	17 520,00	0,558
63	R	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	28,000	193,00	3 976,00	1 428,00	5 404,00	0,050
64	R	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	35,800	823,00	25 847,60	3 615,80	29 463,40	0,173
65	R	87731044-R0	Montáž šachtových vložek na potrubí z PVC trub hladkých DN 125	kus	3,000	135,00	0,00	405,00	405,00	0,000
66		28617480-R0	vložka šachtová, DN 125	kus	3,000	210,00	630,00	0,00	630,00	0,003

Těsnění není zahrnuto v ceně tvarovek, nutno objednat zvlášť.

67	R	87731044-R2	Montáž šachtových vložek na potrubí z PVC trub hladkých DN 200	kus	2,000	205,00	0,00	410,00	410,00	0,000
68		28617480-R2	vložka šachtová, DN 200	kus	2,000	456,00	912,00	0,00	912,00	0,002
Těsnění není zahrnuto v ceně tvarovek, nutno objednat zvlášť.										
69	R	892352121	ucpávkovým	úsek	2,000	731,00	1 038,00	424,00	1 462,00	0,000
70	R	892372121	ucpávkovým	úsek	1,000	983,00	767,00	216,00	983,00	0,000
72	R	892442121	ucpávkovým	úsek	2,000	1 190,00	1 296,00	1 084,00	2 380,00	0,001
73	R	892472121	ucpávkovým	úsek	2,000	1 700,00	2 320,00	1 080,00	3 400,00	0,002
75	R	894201161	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,520	3 600,00	4 362,40	1 109,60	5 472,00	3,766
76	R	894204261	Žlabový šachet průřezu o poloměru nad 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,637	4 450,00	1 605,24	1 229,41	2 834,65	1,578
77	R	894302162	Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	2,396	3 530,00	6 876,52	1 581,36	8 457,88	5,936
78	R	894302193	Příplatek za tloušťku stěn šachet ze ŽB do 200 mm	m3	2,396	80,60	0,00	193,12	193,12	0,000
79	R	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	6,000	643,00	75,00	3 783,00	3 858,00	0,069
80		592243150	deska betonová zákrytová TZK-Q,1 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	kus	3,000	3 140,00	9 420,00	0,00	9 420,00	1,347
81		59224315-R1	deska betonová zákrytová TZK-Q,1 120-63/17 120/62,5 x 16,5 cm	kus	2,000	3 990,00	7 980,00	0,00	7 980,00	0,898
83		59224315-R3	deska betonová přechodová TZK-Q,1 150-100/25 150/100 x 25 cm	kus	1,000	4 270,00	4 270,00	0,00	4 270,00	0,449
84	R	894502401	Bednění stěn šachet kruhových oboustranné	m2	35,704	464,00	2 402,88	14 163,78	16 566,66	0,207
86	R	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Karí	t	0,138	21 400,00	2 470,20	483,00	2 953,20	0,139
118	R	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	603,00	16,95	1 792,05	1 809,00	0,021
119		552414060	poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, Bituplan s odvětráním	kus	2,000	8 560,00	17 120,00	0,00	17 120,00	0,202
121		592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	kus	1,000	2 930,00	2 930,00	0,00	2 930,00	0,165

### 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 106,31 3 244,70 5 351,01 0,002

89	R	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	3,230	109,00	120,80	231,27	352,07	0,000
90	R	919121132	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	3,230	208,00	455,43	216,41	671,84	0,001
91	R	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,230	56,30	19,28	162,57	181,85	0,000
94	R	977151122	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	0,360	2 530,00	709,20	201,60	910,80	0,000
95	R	977151126	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů	m	0,240	4 420,00	801,60	259,20	1 060,80	0,001
115	R	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překopecích ing sítí	m2	64,500	33,70	0,00	2 173,65	2 173,65	0,000

### 997 Přesun sutě

24 346,71 38 866,84 63 213,55 0,000

97	R	997013501	Odvoz sutí a vyloučených hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	118,257	227,00	0,00	26 844,34	26 844,34	0,000
98	R	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vyloučených hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 064,313	9,88	0,00	10 515,41	10 515,41	0,000
99	R	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	11,426	41,00	0,00	468,47	468,47	0,000
100	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	102,834	10,10	0,00	1 038,62	1 038,62	0,000
101	R	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	118,059	180,00	21 250,62	0,00	21 250,62	0,000
102	R	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,198	936,00	185,33	0,00	185,33	0,000
103	R	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	1,178	1 340,00	1 578,52	0,00	1 578,52	0,000
104	R	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	10,248	130,00	1 332,24	0,00	1 332,24	0,000

### 998 Přesun hmot

0,00 29 086,79 29 086,79 0,000

105	R	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	95,996	303,00	0,00	29 086,79	29 086,79	0,000
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	------	-----------	-----------	-------

### PSV Práce a dodávky PSV

7 215,00 1 436,13 8 651,13 0,015

### 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

435,00 407,66 842,66 0,010

106	R	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	21,381	17,90	0,00	382,72	382,72	0,000
107		711631520	lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg	t	0,010	43 500,00	435,00	0,00	435,00	0,010
Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2										
108	R	998711201	Přesun hmot procentní izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	8,177	3,05	0,00	24,94	24,94	0,000

### 721 Zdravotechnika

6 780,00 1 028,47 7 808,47 0,005

109	R	721242116	Lapač sítěšných splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	3,000	2 490,00	6 780,00	690,00	7 470,00	0,005
110	R	721242803	Demontáž lapače sítěšných splavenin DN 110	kus	3,000	112,00	0,00	336,00	336,00	0,000
111	R	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,005	493,00	0,00	2,47	2,47	0,000

### Celkem

557 071,79 445 357,01 1 002 428,80 96,011

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Statutární město Liberec

Zhotovitel:

Místo: Liberec

Zpracoval:

Datum: 21.4.2017

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>0</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>2 800,00</b>	<b>2 800,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>0,00</b>	<b>15 800,00</b>	<b>15 800,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>0,00</b>	<b>9 500,00</b>	<b>9 500,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>0,00</b>	<b>6 670,00</b>	<b>6 670,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN5</b>	<b>Finanční náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>-165 951,68</b>	<b>-165 951,68</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>



## ROZPOČET

Stavba: Zvýšení bezpečnosti dopravy v Liberci, lokalita Milady Horákové - Čechova - U potůčku

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Statutární město Liberec

Zhotovitel:

Místo: Liberec

Zpracoval:

Datum: 21.4.2017

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>0,00</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,000</b>
<b>0 Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>0,00</b>	<b>2 800,00</b>	<b>2 800,00</b>	<b>0,000</b>
1	R	pol1	Vytyčení inženýrských sítí před zahájením výstavby	Kč	1,000	2 800,00	0,00	2 800,00	2 800,00	0,000
<b>VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>0,00</b>	<b>15 800,00</b>	<b>15 800,00</b>	<b>0,000</b>
2	R	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	2 300,00	0,00	2 300,00	2 300,00	0,000
3	R	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	3 200,00	0,00	3 200,00	3 200,00	0,000
4	R	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	1 800,00	0,00	1 800,00	1 800,00	0,000
5	R	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	Kč	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
6	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00	0,000
<b>VRN3 Zařízení staveniště</b>							<b>0,00</b>	<b>9 500,00</b>	<b>9 500,00</b>	<b>0,000</b>
7	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	9 500,00	0,00	9 500,00	9 500,00	0,000
<b>VRN4 Inženýrská činnost</b>							<b>0,00</b>	<b>6 670,00</b>	<b>6 670,00</b>	<b>0,000</b>
8	R	043134000	Zkoušky zatěžovací	Kč	1,000	6 670,00	0,00	6 670,00	6 670,00	0,000
<b>VRN5 Finanční náklady</b>							<b>0,00</b>	<b>-165 951,68</b>	<b>-165 951,68</b>	<b>0,000</b>
9	R	050010000	Sleva	%	16,000	-10 371,98	0,00	-165 951,68	-165 951,68	0,000
<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>-131 181,68</b>	<b>0,000</b>



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

**Pojistná smlouva (rámcová) č. [REDACTED]  
pro stavební a montážní pojištění  
Úsek pojištění hospodářských rizik**

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
IČO 47116617

sídlo: 186 00 Praha 8, Pobřežní 665/21, Česká republika  
(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami  
pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
**Agentura severní Čechy**, 460 01 Liberec 1, náměstí Dr. E. Beneše 580/25

a

**Ještědská stavební společnost spol. s r.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku u krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. C 363  
IČO 18382550

sídlo: 460 01 Liberec XII – Staré Pavlovice, Selská 517, Česká republika  
tel.: 485 134 820, 724 246 762, tel., fax: 485 134 848, e-mail: info@jss.lbc.cz  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s., Liberec, č. ú. 9029040-461/0100 (dále jen „**pojistník**“)  
zastoupený/jednající: Ing. Petrem Jandou, jednatelem  
korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

**MF Turnov s.r.o.**

IČO 25284631

sídlo: 511 01 Turnov, Palackého 493  
(dále jen „**pojišťovací makléř**“)

korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s výše uvedenou adresou pojišťovacího makléře  
tel.: 481 323 061, 602 434 346, fax: 481 313 777

## **Článek I. Úvodní ustanovení**

1. Pojištěnými jsou:
  - a) Pojistník jako zhotovitel
  - b) Objednatelé ve smyslu ustanovení čl. 7 VPP P-777/14
  - c) Subdodavatelé ve smyslu ustanovení čl. 7 VPP P-777/14
2. Pojistnou dobou dle této pojistné smlouvy je doba od **3. dubna 2017** (počátek pojištění) do **2. dubna 2018** (konec pojištění), tj. jeden pojistný rok.
3. Pojištění jednotlivého budovaného díla začíná okamžikem:
  - a) zahájení prací na pojištěném budovaném díle v místě pojištění, nebo
  - b) dnem uvedeným v příslušné písemné smlouvě o dílo jako den zahájení budování tohoto díla, nebo
  - c) dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění, podle toho, co nastane nejdříve.
4. Pojištění jednotlivého budovaného díla končí:
  - a) dnem uvedeným v příslušné písemné smlouvě o dílo jako den konce výstavby/montáže tohoto díla,
  - b) v případech vymezených v čl. 5 VPP P-777/14,
  - c) dnem konce pojištění podle této pojistné smlouvy, podle toho, co nastane nejdříve.
5. Pojištění zkušebního provozu před předáním budovaného díla nebo jeho části objednateli je sjednáno ve smyslu ustanovení čl. 5 odst. 2) písm. c) a odst. 3) písm. c) VPP P-777/14.
6. Po zániku pojištění dle ustanovení čl. 5 odst. 2) nebo 3) VPP P-777/14 vstupuje pro každé jednotlivé budované dílo v platnost pojištění dle doložky D 004 Rozšířené pojištění záruční doby po dobu 12 měsíců a následně dle doložky D 003 Pojištění prací při údržbě po dobu 12 měsíců.

## **Článek II. Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění**

1. Předmětem pojištění jsou budovaná díla zahájená během pojistné doby dle této pojistné smlouvy, pokud byla zahájena na základě řádně uzavřené příslušné písemné smlouvy o dílo, a budovaná díla pojištěná dle předchozí pojistné smlouvy č. 772 074520 4, jejichž pojištění dle této předchozí pojistné smlouvy zaniklo výlučně z důvodu uplynutí pojistné doby dle této předchozí pojistné smlouvy.

Pojištění se nevztahuje na:

- tunely, štoly a stavby obdobného charakteru, podzemní kolektory
- stavby na vodních tocích
- sanace ekologických zátěží
- mosty a/nebo lávky, které sice nejsou stavbami na vodních tocích ve smyslu čl. 32 odst. 44) VPP P-777/14, ale jejichž hodnota je vyšší než 20 % částky uvedené v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 2. maximálně však 60 000 000,- Kč.

Nedohodne-li se pojistník s pojistitelem individuálně jinak, pojištění se dle této pojistné smlouvy dále nevztahuje na budovaná díla, jejichž hodnota je vyšší než částka uvedená v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 2.

Pokud se pojištěný dle čl. I. bodu 1. této pojistné smlouvy účastní na budování díla jako společník společnosti (dříve účastník sdružení), za budované dílo ve smyslu této pojistné smlouvy se považuje pouze ta část díla, která je v rámci společnosti realizována pojištěným dle čl. I. bodu 1. této pojistné smlouvy a je dále specifikována ve smlouvě o společnosti (případně upřesněna dalšími právními a technickými dokumenty). Na ostatní části díla a společníky společnosti se pojištění dle této pojistné smlouvy nevztahuje.

2. Vztahuje-li se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou i na další věci uvedené v pojistné smlouvě ve smyslu čl. 2 odst. 1) písm. c) VPP P-777/14, platí pro takové pojištění i výluky a omezení uvedené v pojistných podmínkách, pokud v pojistné smlouvě nebo příslušné doložce není ujednáno jinak.

3. Místo pojištění je pro každé pojištěné budované dílo jeho staveniště nebo místo montáže na území **České republiky**.
4. Pravidla pro stanovení výše pojistného plnění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních této pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného plnění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořízení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.
5. K tomuto pojištění se vztahují:  
**Všeobecné pojistné podmínky pro stavební a montážní pojištění P-777/14** (také jen „**VPP P-777/14**“) a  
**Doložky**  
D 002 Křížová odpovědnost (1401)  
D 003 Pojištění prací při údržbě (1401)  
D 004 Rozšířené krytí záruční doby (1401)  
D 005 Zvláštní podmínky týkající se časového harmonogramu stavby nebo montáže (1401)  
D 102 Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení (1401)  
D 106 Podmínka pro provádění stavebních prací po úsecích (1401)  
D 107 Podmínka pro zařízení k provizornímu hromadnému ubytování a sklady (1603)  
D 108 Podmínka pro zařízení a vybavení staveniště, nářadí a stroje (1401)  
D 109 Podmínka pro skladování stavebního materiálu (1401)  
D 110 Zvláštní podmínky pro bezpeč. opatření pro případ povětrnostních srážek, povodně a záplavy (1401)  
D 111 Zvláštní podmínky ohledně odstranění sutí ze sesuvů půdy (1401)  
D 112 Podmínky pro protipožární zařízení a požární bezpečnost na staveništích (1603)  
D 114 Sériové škody (1603)  
D 115 Pojištění rizika projektanta (1606)  
D 117 Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí (1401)  
D 119 Stávající majetek (1401)  
D 121 Zvláštní podmínky pro pilotové základy a pro bednění stavebních jam (1401)  
D 202 Pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů (1401)  
D 250 Odcizení (1401)  
D 252 Vyluka podzemních prací (1401)  
DCE4 - Definice jedné poj. události pro poj. nebezpečí povodeň, záplava, vichřice, krupobití (1401)

## 6. Oddíl I. – Pojištění věci

6.1.	Předmět pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Celková hodnota stavebních a montážních výkonů (konečné a provizorní výkony, včetně všech materiálů, které se mají stát součástí díla, vyjma materiálu nebo dílů dodaných objednatelem)	130 000 000,- <sup>1)</sup>	20 000,-
2.	Maximální hodnota jednoho budovaného díla (vyjma materiálu nebo dílů dodaných objednatelem)	30 000 000,- <sup>1)</sup>	
3.	Materiál nebo díly dodané objednatelem <sup>3)</sup>	15 000 000,- <sup>2)</sup>	
4.	Stávající majetek <sup>3)</sup>	5 000 000,- <sup>2)</sup>	20 000,-
5.	Zařízení a vybavení staveniště <sup>3)</sup>	500 000,- <sup>2)</sup>	10 000,-
6.	Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje <sup>3)</sup>	2 000 000,- <sup>2)</sup>	20 %, min. 10 000,-
7.	Náklady na stržení, úklid a odvoz zbytků <sup>3)</sup>	2 000 000,- <sup>2)</sup>	10 000,-

<sup>1)</sup> Pojistná částka dle čl. 12 VPP P-777/14

<sup>2)</sup> Limit pojistného plnění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čl. 13 odst. 2) VPP P-777/14

<sup>3)</sup> Pojištění na první riziko dle čl. 13 odst. 1) písm. a) VPP P-777/14

## 6.2. Smluvní ujednání k Oddílu I. – Pojištění věci

- Pojistná částka stanovená pro celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy zahrnuje celkové stavební a montážní výkony realizované v rámci všech pojištěných budovaných děl v průběhu jednoho pojistného roku.

## 7. Oddíl II. – Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě

7.1.	Rozsah pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě	30 000 000,- <sup>4)</sup>	10 000,- <sup>6)</sup>

<sup>4)</sup> Limit pojistného plnění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čl. 19 odst. 1) VPP P-777/14.

<sup>6)</sup> Pro pojištění odpovědnosti za újmu na životě nebo zdraví člověka se spoluúčast nesjednává.

## 8. Pojistné plnění

**8.1** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené povodní nebo záplavou, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno limitem pojistného plnění ve výši ████████ Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou povodní nebo záplavou se sjednává spoluúčast ve výši **10 %**, min. ████████ Kč.

**8.2** V rámci limitu pojistného plnění uvedeného v bodě 8.1 se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou v záplavovém území (stanovené dle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), vyhl. č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území ve znění pozdějších předpisů) vymezeném záplavovou čarou tzv. dvacetileté vody (tj. území s periodicitou povodně 20 let – výskyt povodně, který je dosažen nebo překročen průměrně jedenkrát za 20 let) sjednává maximální roční limit pojistného plnění ve výši ████████ Kč. Tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

**8.3** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené vichřicí nebo krupobitím, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno limitem pojistného plnění ve výši ████████ Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou vichřicí nebo krupobitím se sjednává spoluúčast ve výši ████████ Kč.

**8.4** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavín, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno limitem pojistného plnění ve výši ████████ Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavín, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy se sjednává spoluúčast ve výši ████████ Kč.

**8.5** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené odcizením pojištěné věci nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno limitem pojistného plnění ve výši ████████ Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou odcizením se sjednává spoluúčast ve výši **10 000,- Kč**.

**8.6 Pro bod 6. Oddíl I. - pojištění věci se ujednává:**

V případě pojistné události vzniklé současně z téže příčiny na více pojištěných věcech v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného plnění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčast, která je nejvyšší ze všech spoluúčastí sjednaných (vypočtených) pro každou pojištěnou věc postiženou takovou pojistnou událostí. To neplatí, je-li pro oprávněnou osobu výhodnější odečtení spoluúčastí sjednaných pro jednotlivé pojištěné věci postižené pojistnou událostí samostatně.

Avšak v případě pojistné události vzniklé v důsledku některé z příčin uvedených v předchozích odstavcích bodu 8. **Pojistné plnění** v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného plnění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčást, která je pro tuto příčinu sjednána (tj. bez ohledu na to, jaké spoluúčasti jsou sjednány jinde než v bodu 8. Pojistné plnění).

### Článek III.

#### Výše a způsob placení pojistného

**1. Pojistné za jeden pojistný rok činí:**

**Oddíl I. – Pojištění věci a Oddíl II. – Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě**

Pojistné .....

**Celkové pojistné za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí .....**

**2. Není-li ujednáno jinak, je celkové pojistné uvedené v bodě 1. zálohové a minimální pojistné za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok.**

Pojistník se zavazuje, že nejpozději do 30 kalendářních dnů po konci pojistného roku nahlásí pojistiteli celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů realizovaných v průběhu uplynulého pojistného roku. Bude-li tato hodnota vyšší než částka sjednaná v čl. II. bod 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy, vzniká pojistiteli nárok na doplatek pojistného stanovený dle podmínek této smlouvy.

**3. Pojistné je sjednáno jako běžné.**

Pojistné období je tříměsíční. Pojistné je splatné k datům a v částkách takto:

datum:

datum:

datum:

datum:

Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistitele č. ú [redacted] variabilní symbol: [redacted] Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání pojistného v plné výši na tento účet.

**4. Výše uvedené pojistné je stanoveno bez pojistné či jiné obdobné daně (dále jen „daň“) za rizika umístěná v členském státě Evropské unie nebo Evropského hospodářského prostoru. Smluvní strany se dohodly, že v případě zavedení daně z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, kterou bude po nabytí účinnosti příslušných právních předpisů na území tohoto jiného členského státu pojistitel povinen odvést, se pojistník zavazuje uhradit nad rámec pojistného předepsaného v této pojistné smlouvě i náklady odpovídající této povinnosti. Ustanovení tohoto bodu neplatí pro daně, které jsou případně v bodě 1. tohoto článku výslovně uvedeny.**

### Článek IV.

#### Hlášení škodných událostí

**1. Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:**

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

Brněnská 634

664 42 Modřice

tel.: 957 105 105

fax: 547 212 602, 547 212 561

e-mail: podatelna@koop.cz

www.koop.cz

**2. Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.**

## Článek V. Zvláštní ujednání

1. Odchylně od čl. 16 odst. 1) písm. h) VPP P-777/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorových vozidel sloužících jako stavební a montážní stroje pojištěné touto pojistnou smlouvou. Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla). Pojištění se sjednává se sublimitem ██████████ Kč.
2. Pro pojistné nebezpečí odcizení se ujednává zabezpečení dle doložky D 250/A Odcizení.

## Článek VI. Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **Informace pro zájemce o pojištění** a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů. Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěných, dále potvrzuje, že tyto pojištěné informoval o rozsahu a účelu zpracování jejich osobních údajů a o právu přístupu k nim podle výše uvedených ustanovení zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
4. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem). Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále prohlašuje, že mu pojištění dali souhlas k pojištění.
5. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. II. bodu 5. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
6. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistiteli oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
7. souhlasí, aby pojistitel předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s. (dále jen „spřízněné osoby“). Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
8. Smluvní strany se dohodly, že pokud tato pojistná smlouva podléhá povinnosti uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), je tuto smlouvu povinen uveřejnit pojistník, a to ve lhůtě a způsobem stanoveným tímto zákonem. Pojistník je povinen bezodkladně informovat pojistitele o zaslání smlouvy správci registru smluv zprávou do datové schránky ID: n6tetn3.

Nezajistí-li pojistník uveřejnění této pojistné smlouvy podle předchozího odstavce ve lhůtě 30 dní ode dne jejího uzavření, je pojistitel oprávněn sám tuto pojistnou smlouvu uveřejnit. Pro tento případ

pojistník výslovně souhlasí s poskytnutím/uveřejněním informací o této smlouvě, a to v rozsahu nezbytném pro splnění povinnosti dle zákona o registru smluv. Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále potvrzuje, že pojištěný dal souhlas s poskytnutím/zveřejněním informací o této pojistné smlouvě na základě plné moci udělené mu pojištěným. Takové uveřejnění nebude porušením povinnosti mlčenlivosti pojistitele ve smyslu platných právních předpisů.

## Článek VII. Závěrečná ustanovení

1. Tato pojistná smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a uzavírá se na dobu do konce pojištění podle čl. I. této pojistné smlouvy.
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Ujednává se, že tato pojistná smlouva musí být uzavřena pouze v písemné formě, a to i v případě, že je pojištění touto pojistnou smlouvou ujednáno na pojistnou dobu kratší než jeden rok. Tato pojistná smlouva může být měněna pouze písemnou formou.
4. Subjektem věcně příslušným k mimosoudnímu řešení spotřebitelských sporů z tohoto pojištění je Česká obchodní inspekce, Štěpánská 567/15, 120 00 Praha 2, www.coi.cz.
5. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. 29 VPP P-777/14 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.
6. Tato pojistná smlouva byla vypracována ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 2 stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.
7. Tato pojistná smlouva obsahuje 7 stran a 1 přílohu. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v čl. II. bodu 5. této pojistné smlouvy a dokument **Informace pro zájemce o pojištění**. V případě, že je jakékoli ustanovení uvedené v **Informacích pro zájemce o pojištění** v rozporu s ustanovením této pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení této pojistné smlouvy.

Výčet příloh:


příloha č. 1 - **doložky**

V Liberci dne 31. března 2017

  
KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA A.S.  
WIENNA INSURANCE GROUP  
AGENTÚRA SEVERNÍ ČECHY  
NÁMĚSTÍ DR. E. BENEŠE 690/25  
460 01 LIBEREC 1  
721

\_\_\_\_\_ za pojistitele \_\_\_\_\_ za pojistitele

\_\_\_\_\_

Ještědská stavební společnost  
spol. s r.o.   
Selská 517, 460 01 Liberec XII - Staré Pavlovice  
IČ: 18362150 DIČ: CZ18362150

V Liberci dne 31. 3. 2017 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ za pojistníka

Pojistnou smlouvu vypracovala: \_\_\_\_\_