

## **Příloha č. 2**

### **Technické podmínky:**

#### **a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP Staveb)**

Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP Staveb) nejsou pevně připojeny ke Smlouvě, jsou přístupné na <http://typdok.tudc.cz>. Smluvní strany podpisem této Smlouvy stvrzují, že jsou s obsahem TKP Staveb plně seznámeny a že v souladu s ust. § 1751 občanského zákoníku TKP Staveb tvoří část obsahu Smlouvy. TKP Staveb jsou pro Zhotovitele závazné s aplikací platných předpisů uvedených v příslušné kapitole TKP Staveb.

#### **b) Všeobecné technické podmínky realizace stavby VTP/R/06/15**

#### **c) Zvláštní technické podmínky**

**Příloha č. 3**

**Související dokumenty**

**(přiloženo na cd)**

- projekt stavby „Uzel Plzeň, 2. stavba – přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská“
- posuzovací protokol projektu stavby „Uzel Plzeň, 2. stavba – přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská“, č.j. 4587/2016/SŽDC-SSZ-ÚT2-Dom

**Příloha č. 4**  
**Rozpis Ceny Díla**

- **Rozpis Ceny Díla dle stavebních objektů (SO) a provozních souborů (PS):**

stavba:			Kontrolní součet [Kč]	Cena stavby [Kč]
Uzel Pízeň, 2.stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská			947 945 542,06	947 945 542,06
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu [Kč]	Cena typu objektu [Kč]
<b>D.1 Železniční zabezpečovací zařízení</b>				136 231 293,56
PS 00-21-01.2	Ústřední stavědlo Pízeň, SZZ			
PS 00-21-01.3	ŽST Pízeň hl.n., obvod Jitří předměstí, úprava MPZZ			
PS 91-21-01.2	Pízeň seřadovací nádraží, úprava ZZ St.Jitří Štájka			
PS 91-21-01.21	Pízeň seřadovací nádraží, úprava ZZ St.14			
<b>D.2 Železniční sdělovací zařízení</b>				39 277 222,14
PS 34-22-21.2	ŽST Pízeň hl. n., mléční kabelžace			
PS 91-22-03.2	Pízeň seřadovací nádraží, úpravy mléční kabelžace			
PS 34-22-28.2	ŽST Pízeň hl. n., rozhlasové zařízení			
PS 34-22-11.2	Ústřední stavědlo, telefonní zapojovač			
PS 35-22-12	Zast. Pízeň Jitří předměstí, telefonní zapojovač			
PS 34-22-25.2	ŽST Pízeň hl. n., kamerový systém			
PS 36-22-28	Zast. Pízeň Jitří předměstí, ASHS			
PS 34-22-02.2	Ústřední stavědlo Pízeň - Pízeň hl. n., úpravy DOK SŽDC s.o.			
PS 34-22-03.2	Ústřední stavědlo Pízeň - Pízeň hl. n., úpravy TK			
PS 34-22-04.2	Ústřední stavědlo Pízeň - Pízeň hl. n., úpravy stávajících DK			
PS 34-22-06.2	Ústřední stavědlo Pízeň - Pízeň hl. n., úpravy stávajících DOK ČD-Telemaika s.o.			
PS 34-22-29.2	ŽST Pízeň hl. n., informační zařízení			
PS 00-22-04.2	Uzel Pízeň, úprava MRS			
PS 00-22-02.2	Uzel Pízeň, přenosový systém			
PS 34-22-26.2	ŽST Pízeň hl. n., sdělovací zařízení			
PS 34-22-30	Sl. 5 Račbuzna, demontáž sdělovacího zařízení			
<b>D.3 Silnoproudá technologie včetně DRT</b>				5 715 109,99
PS 34-22-50.2	Elektroodpoječnick Pízeň, doplnění DRT			
PS 34-22-51.2	Ústřední stavědlo Pízeň, TS 220,4 kV, DRT			
PS 34-22-56.2	Uzel Pízeň, dálková diagnostika DDTS ŽDC			
PS 34-22-58.2	ED SŽDC Pízeň, doplnění DDTS ŽDC			
PS 34-23-14.2	EPZ 2, technologie			
<b>D.4 Ostatní technologická zařízení</b>				10 194 275,54
PS 34-24-01	Zdvihad zařízení vč. horní stanice v zavadlovém tunelu, km 349,079 (ev. km 349,082)			
PS 34-24-04	Zdvihad zařízení vč. horní stanice v podchodu pro pěší, km 348,112 (ev. km 309,887 (traj) Praha - Pízeň)			
PS 100-24-01	Eskaletory ze stávajícího podchodu pod ulicí Mikulášská			
PS 91-24-01	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, odsávací stopy			
<b>E.1.1 Železniční svršek a spodek, E.1.2 Nástupiště, E.1.3 Železniční přejezdy</b>				218 262 548,93
SO 34-33-01.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, žef. svršek			
SO 34-33-11.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, žef. spodek			
SO 91-33-01.2	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, železniční svršek			
SO 91-33-11.2	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, železniční spodek			
SO 91-33-01.21	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, železniční svršek DKV			
SO 34-33-20.2	ŽST Pízeň hl.n., výstroj kati			
SO 34-33-23.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, ostrovní nástupiště č. 3			
SO 34-33-25.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, ostrovní nástupiště č. 5			
SO 34-33-25.21	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, ostrovní nástupiště č. 5 - vstup do výpravní budovy			
SO 34-33-25.22	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, ostrovní nástupiště č. 5 - balkon výpravní budovy			
SO 34-33-28	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, ostrovní nástupiště č. 6			
SO 91-33-01.22	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, úroveň křížení v km 1,825 760			

stavba:			Kontrolní součet [Kč]	Cena stavby [Kč]
Uzel Pízeň, 2.stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská			947 945 542,06	947 945 542,06
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu [Kč]	Cena typu objektů [Kč]
<b>E.1.4 Mosty, propustky a zdi</b>				<b>253 471 099,78</b>
SO 34-38-04.2	Železniční most v km 102,012 (ev. km 106,629) trati Praha - Pízeň			
SO 34-38-04.2-00	Dopravní opatření pro demontáž železničního mostu v km 102,012 (ev. km 106,629) trati Praha - Pízeň			
SO 34-38-07.2	Železniční most v km 102,909 trati Praha - Pízeň			
SO 34-38-08	Železniční most v km 349,079 (ev. km 349,082) trati Č. Budějovice - Pízeň			
SO 34-38-08.21	Vzdchotechnika železničního mostu v km 349,079 trati Č. Budějovice - Pízeň			
SO 34-38-10.21	Železniční most v km 103,085 trati Pízeň - Domažlice (ev. km 349,117 trati Č. Budějovice - Pízeň), oprava výstupů z podchodu			
SO 34-38-12	Železniční most v km 103,252 trati Pízeň - Domažlice (ev. km 100,836)			
SO 34-38-12-PK	Úprava Mikulášské ulice pro výstavbu přemostění			
SO 34-38-12-DD	Dopravní opatření pro výstavbu přemostění Mikulášské ul.			
SO 34-38-12-TT	Úprava TT v Mikulášské ulici pro výstavbu přemostění sever			
SO 34-38-12.2-TT	Provázání opravy TT v Mikulášské ulici pro výstavbu přemostění sever			
SO 34-38-13	Železniční most v km 349,293 trati Pízeň - Cheb (ev. km 349,279)			
SO 34-38-52.2	Opěrné zdi v oblasti hlavního nádraží - sever			
SO 34-38-52.21	Opěrná zeď mezi osobním podchodem a severní opěrnou zdí			
SO 34-38-53	Opěrné zdi v oblasti hlavního nádraží - jih			
SO 34-38-41	Návěstní látka v km 350,306 trati Pízeň - Cheb			
SO 198-38-01	Úprava stávajícího podchodu pod ulici Mikulášská			
SO 198-38-01.2	Úprava stávajícího podchodu pod ulici Mikulášská, elektroinstalace			
<b>E.1.5 Ostatní inženýrské objekty</b>				<b>124 924,71</b>
	SO 34-39-21.1 vyřazen z popřívky			
SO 34-39-23	ŽST Pízeň hl. n., střed osobního nádraží - ulice Mikulášská, úpravy kabelů Správy informačních technologií města Pízeň	OSTATNÍ		
<b>E.1.6 Potrubní vedení</b>				<b>38 636 453,24</b>
SO 34-37-03	Přeložka vodovodu DN 400 v Mikulášské ulici - Vodárna Pízeň			
SO 34-37-04	Přeložka vodovodu DN 550 v Mikulášské ulici - Vodárna Pízeň			
SO 34-37-04.1	Přeložka vodovodu DN 550 v Mikulášské ulici, odbočka DN 100 - Vodárna Pízeň			
SO 34-37-21.2	ŽST Pízeň hlavní nádraží - kanalizace			
SO 34-37-25	Přeložka stoky 11060, Mikulášské ulice - Vodárna Pízeň			
SO 34-37-27.1	Kanalizace prů odvodnění komunikace Mikulášská ul. - město Pízeň			
SO 34-37-27.2	Kanalizace pro odvodnění komunikace Mikulášská ul. - SŽDC			
SO 34-37-27.3	Kanalizace pro odvodnění komunikace Mikulášská ul. - ŘSD ČR			
SO 34-37-28.2	ŽST Pízeň hl. n., úprava rozvodu vody			
SO 34-37-42	Přeložka NTL plynu v Mikulášské ulici			
SO 91-37-50	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, splašková kanalizace			
SO 91-37-51	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, kanalizace			
SO 91-37-52	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, vodovodní přípojka a rozvod vody			
<b>E.1.8 Pozemní komunikace</b>				<b>28 377 950,94</b>
SO 188-32-01.2	Ulice Mikulášská			
SO 188-32-01.21	Ulice Mikulášská, přednádraží a místní komunikace			
SO 91-32-51	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, příjezdové komunikace a zpevnění			
<b>E.1.9 Kabelovody, kolektory</b>				<b>13 287 758,00</b>
SO 34-33-51.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, kabelová trasa			
SO 34-33-53	Kabelová trasa CETIN a.s. pod mostem Mikulášská			
<b>E.1.11 Objekty pro zajištění veřejného zájmu</b>				<b>6 544 371,58</b>
SO 34-31-41.2	Terénní opravy a příprava území, lokalita osobní nádraží			
SO 34-31-71.2	Úprava stávajících komunikací, lokalita osobní nádraží			
SO 34-31-71.21	Úprava stávajících komunikací, lokalita výstupu ze zavazadlového podchodu			
<b>E.2 Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů</b>				<b>64 582 854,58</b>
SO 35-34-01.2	Stavební opravy ve VB na Jiřím Přednímáči pro ucelení technologie			
SO 91-34-59	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, základy pro obsluhu stojany			
SO 34-34-30.2	Zastřešení nástupišť a podchodů, osobní nádraží - rekonstrukce			
SO 34-34-31.2	Zastřešení nástupišť podél VB, osobní nádraží - rekonstrukce			
SO 34-34-31.21	Zastřešení nástupišť podél VB, osobní nádraží - balkon výpravní budovy			
SO 34-34-32.2	Zastřešení přednádraží, osobní nádraží - repase			
SO 188-34-01	Úprava zastřešení výstupu z podchodu pod ulici Mikulášská			
SO 34-34-29.2	ŽST Pízeň hl. n., osobní nádraží, orientační systém			
SO 34-34-59.2	Demolice, osobní nádraží			

stavba:			Kontrolní součet [Kč]	Cena stavby [Kč]
<b>Uzel Pízeň, 2.stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská</b>			<b>947 945 542,06</b>	<b>947 945 542,06</b>
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu [Kč]	Cena typu objektů [Kč]
<b>E.3.1 Trakční vedení, E.3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí</b>				<b>96 695 390,23</b>
SO 34-35-01.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního nádraží, část 1, trakční vedení	██████████	██████████	
SO 34-35-02.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního nádraží, část 2, trakční vedení	██████████	██████████	
SO 34-35-03.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního n., připojení trakcí na trakční vedení	██████████	██████████	
SO 34-35-05.2	Pízeň, ulice Mikulášská / severní úprava trakčního vedení tramvaje	██████████	██████████	
SO 34-35-06.2	Pízeň, ulice Mikulášská / severní úprava trakčního vedení trolejbusu	██████████	██████████	
SO 34-35-08.2	Pízeň, ulice Mikulášská / jih úprava trakčního vedení tramvaje	██████████	██████████	
SO 34-35-09.2	Pízeň, ulice u Pražského, úprava trakčního vedení trolejbusu	██████████	██████████	
SO 34-35-10.2	Pízeň, úprava trakčního vedení trolejbusu na objízdné trase	██████████	██████████	
SO 34-35-30.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního nádraží, provizorní úpravy ZOK	██████████	██████████	
SO 198-35-01	Mikulášská ulice, úprava trakčního vedení tramvaje	██████████	██████████	
SO 198-35-02	Mikulášská ulice, úprava trakčního vedení trolejbusu	██████████	██████████	
SO 91-35-01.2	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, trakčního vedení	██████████	██████████	
SO 34-35-20.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního nádraží, část 2, ukolejnění vodivých konstrukcí	██████████	██████████	
SO 34-35-21.2	ŽST Pízeň H. n., obvod osobního nádraží, část 1, ukolejnění vodivých konstrukcí	██████████	██████████	
SO 91-35-20.2	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, ukolejnění vodivých konstrukcí	██████████	██████████	
<b>E.3.4 Ohřev výměn, E.3.5 Elektrické předtápěcí zařízení (EPZ), E.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a DOUO</b>				<b>28 960 947,83</b>
SO 34-36-03.2	ŽST Pízeň H. n., EOY	██████████	██████████	
SO 34-36-09.2	ŽST Pízeň H. n., EPZ 2 v km 348,825, kabelový rozvod	██████████	██████████	
SO 34-36-02.2	ŽST Pízeň H. n., úpravy kabelového rozvodu nn a osvětlení	██████████	██████████	
SO 34-36-04.2	ŽST Pízeň H. n., DOUO	██████████	██████████	
SO 34-36-13	Železniční most v km 349,070 (ev. km 349,062) trati Č. Budějovice - Pízeň, osvětlení	██████████	██████████	
SO 34-36-20	ŽST Pízeň H. n., osvětlení přednádraží, SVSMP	██████████	██████████	
SO 34-36-21	Železniční most v ev. km 109,890 trati Praha - Pízeň, přeložky kabelů VO	██████████	██████████	
SO 34-36-21.1	Přeložka koordin. kabelů SSZ. Úprava SSZ na křižovatce Mikulášská - U Trati - Železniční	██████████	██████████	
SO 34-36-22	Železniční most v ev. km 349,279 trati Č. Budějovice - Pízeň, přeložky kabelů VO SVSMP	██████████	██████████	
SO 34-36-23	Železniční most v ev. km 109,898 trati Praha-Pízeň, osvětlení SVSMP	██████████	██████████	
SO 34-36-24	Železniční most v ev. km 349,279 trati Č. Budějovice - Pízeň, osvětlení SVSMP	██████████	██████████	
SO 34-36-25.1	Mikulášská ulice, přeložky kabelů DP	██████████	██████████	
SO 34-36-25	Železniční most v km 102,909 trati Praha - Pízeň, osvětlení	██████████	██████████	
SO 35-36-02.2	Zast. Pízeň jižní předměstí, úprava TS 250,4kV v km 350,795 vč. přípeky NN pro SSZ a MPZZ	██████████	██████████	
SO 91-36-02.2	Pízeň seřadovací nádraží, odstavné koleje, úpravy kabelového rozvodu nn a osvětlení	██████████	██████████	
SO 91-36-03.2	Pízeň seřadovací nádraží, DOUO	██████████	██████████	
<b>Všeobecné objekty</b>				<b>7 583 341,01</b>
SO 99-99-92	Všeobecný objekt	██████████	██████████	
SO 99-99-92	Publita	██████████	██████████	
<b>Dělení majetku:</b>				
SZDC	Budoucí majitel SZDC [Kč]	██████████	██████████	
ČD	Budoucí majitel ČD [Kč]	██████████	██████████	
OSTATNÍ	Budoucí majitel OSTATNÍ [Kč]	██████████	██████████	
			<b>Kontrolní součet [Kč]</b>	<b>947 945 542,06</b>

**Příloha č. 5**  
**Harmonogram postupu prací**

**Příloha č. 6**  
**Oprávněné osoby**

**Za Objednatele:**

- ve věcech smluvních Objednatel č. 1 (vyjma podpisu této Smlouvy a jejích případných dodatků):

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ve věcech smluvních a obchodních Objednatel č. 2:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ve věcech technických Objednatel č. 1:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ve věcech technických Objednatel č. 2:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ve věcech realizace stavby a ve věcech obchodních Objednatel č. 1:

- náměstek ředitele příslušné Stavební správy pro investice a jím pověřený zástupci

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- zástupce technického dozoru stavebníka (TDS) Objednatel č. 1:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 2:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese železniční svršek a železniční spodek:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese umělé stavby:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese elektro:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese zabezpečovací zařízení:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese sdělovací zařízení:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- technický dozor stavebníka (TDS) Objednatel č. 1 profese pozemní stavby:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ekonom stavby:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- ve věcech geodetických:

Jméno a příjmení	████████████████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- osoba Objednatel č. 1 oprávněná k provádění orientační kontroly zaměstnanců Zhotovitele, resp. Subdodavatelů:

Jméno a příjmení	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

- Koordinátor BOZP na staveništi:

Jméno a příjmení	████████████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████

**Za Zhotovitele:**

- ve věcech smluvních a obchodních:

Jméno a příjmení	██████████ ████████████████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- ve věcech technických:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- stavbyvedoucí:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- zástupce stavbyvedoucího:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na železniční svršek a spodek:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na pozemní a městské komunikace:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na pozemní stavby:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na mosty a inženýrské konstrukce:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na sdělovací a zabezpečovací zařízení:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- specialista (vedoucí prací) na trakční vedení a silnoproud:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- osoba odpovědná za kontrolu kvality:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- osoba odpovědná za oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	██████████
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- osoba odpovědná za ochranu životního prostředí:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- osoba odpovědná za odpadové hospodářství:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

- úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno a příjmení	██████████
Adresa	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří
E-mail	██████████
Telefon	██████████
Fax	██████████

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních a obchodních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání obchodního a smluvního charakteru.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a realizačních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání technického charakteru. Dále jsou oprávněny provádět činnosti a úkony, o nichž to stanoví tato Smlouva.

## Příloha č. 7

### Seznam požadovaných pojištění

- Objednatel vyžaduje, aby Zhotovitel v souladu se Smlouvou prokázal následující pojištění:

DRUH POJIŠTĚNÍ	MINIMÁLNÍ VÝŠE POJISTNÉHO PLNĚNÍ
Pojištění Díla minimálně proti poškození nebo zničení požárem, výbuchem, úderem blesku a nárazem nebo zřícením letadla, povodní, záplavou, vichřicí, krupobitím, sesuvem půdy, zřícením skal či zemin, lavinami, pádem stromů, stožárů a jiných předmětů, zemětřesením, tíhou sněhu a námrazy, vodou vytékající z vodovodních zařízení a dále pro případ odcizení nebo úmyslného poškození stavebních součástí, a to včetně pojištění stavebních a montážních výkonů.	947 945 542,06 Kč
Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při výkonu podnikatelské činnosti třetím osobám	120 000 000,- Kč

**Příloha č. 8**  
**Seznam subdodavatelů**

<b>IDENTIFIKACE SUBDODAVATELE (obchodní firma, sídlo a IČO)</b>	<b>VĚCNÝ ROZSAH SUBDODÁVKY</b>	<b>HODNOTA SUBDODÁVKY V % Z CELKOVÉ CENY DÍLA</b>
AŽD Praha s.r.o. Žirovnická 3146/2 106 17 Praha IČ 480 29 483	D.1 železniční zabezpečovací zařízení D.2 železniční sdělovací zařízení E.1.5 ostatní inženýrské objekty a dále zajištění specialisty v rozsahu dle ZD (vedoucí prací na zabezpečovací a sdělovací zařízení)	18,53 %
mmcité + a.s., č.p. 519, 687 12 Bílovice IČ 253 30 781	Dodávka a montáž zastřešení a mobiliáře, provedení prací na restaurování kulturní památky a poskytnutí odborné způsobilosti k provádění restaurování kulturní památky – povolení od MK ČR	0,82 %
Miroslav Zbořil Luká 79 783 24 Luká IČ 466 15 831	Provádění revizí, prohlídek a zkoušek určených technických zařízení v provozu pro zařízení elektrická a poskytnutí kvalifikace v rozsahu oprávnění k podnikání Revize, prohlídky a zkoušky UTZ v provozu	0,02 %
	<b>CELKEM %</b>	<b>19,37 %</b>

Příloha č. 9

Přehled rozdělení investic mezi Objednatele č. 1 a Objednatele č. 2

číslo SO / PS	název SO	vlastník / majetkový správce	Stavebník (objednatel)
PS 198-24-01	Eskalátory ze stávajícího podchodu pod ulicí Mikulášská	SVSMP	město Plzeň
SO 198-32-01.2	Ulice Mikulášská	ŘSD ČR	SŽDC s.o.
SO 198-32-01.21	Ulice Mikulášská, přednádraží a místní komunikace	SVSMP	město Plzeň
SO 34-35-05.2	Plzeň, ulice Mikulášská /sever/ úprava trakčního vedení tramvaje		SŽDC s.o.
SO 34-35-06.2	Plzeň, ulice Mikulášská /sever/ úprava trakčního vedení trolejbusu		SŽDC s.o.
SO 34-35-08.2	Plzeň, ulice Mikulášská /jih/ úprava trakčního vedení tramvaje		SŽDC s.o.
SO 34-35-09.2	Plzeň, ulice u Prazdroje, úprava trakčního vedení trolejbusu	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-35-10.2	Plzeň, úprava trakčního vedení trolejbusu na objízdné trase	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 198-35-01	Mikulášská ulice, úprava TV tramvaje	SVSMP	město Plzeň
SO 198-35-02	Mikulášská ulice, úprava TV trolejbusu	SVSMP	město Plzeň
SO 198-38-01	Úprava stávajícího podchodu pod ulicí Mikulášská	SVSMP	město Plzeň
SO 198-38-01.2	Úprava stávajícího podchodu pod ulicí Mikulášská, elektroinstalace	SVSMP	město Plzeň
SO 198-34-01	Úprava zastřešení výstupu z podchodu pod ulicí Mikulášská	SVSMP	město Plzeň
SO 34-38-12-PK	Úprava Mikulášské ulice pro výstavbu přemostění		SŽDC s.o.
SO 34-38-12.2-TT	Provizorní úprava TT v Mikulášské ulici pro výstavbu přemostění sever		SŽDC s.o.
SO 34-38-12-TT	Úprava TT v Mikulášské ulici pro výstavbu přemostění sever	SVSMP	město Plzeň
SO 34-33-63	Kabelová trasa CETIN, a.s. pod mostem Mikulášská	CETIN, a.s.	SŽDC s.o.
SO 34-31-71.2	Úprava stávajících komunikací, lokalita osobní nádraží		SŽDC s.o.
SO 34-36-20	ŽST Plzeň hl. n., osvětlení přednádraží	SVSMP	město Plzeň
SO 34-36-21	Žel. most v ev. km 109,836 trati Praha – Plzeň, přeložky kabelů VO	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-36-22	Žel. most v ev. km 349,279 trati Č. Budějovice – Plzeň, přeložky kabelů VO	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-36-23	Žel. most v ev. km 109,836 trati Praha – Plzeň, osvětlení SVSMP	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-36-24	Žel. most v ev. km 349,279 trati Č. Budějovice – Plzeň, osvětlení SVSMP	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-36-25.1	Mikulášská ulice, přeložky kabelů DP	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-37-03	Přeložka vodovodu DN 400 v Mikulášské ulici	MMP OSI	SŽDC s.o.

číslo SO / PS	název SO	vlastník / majetkový správce	Stavebník (objednatel)
SO 34-37-04	Přeložka vodovodu DN 550 v Mikulášské ulici	MMP OSI	SŽDC s.o.
SO 34-37-04.1	Přeložka vodovodu DN 550 v Mikulášské ulici, odbočka DN 100	MMP OSI	město Plzeň
SO 34-37-25	Přeložka stoky 110/60 Mikulášská ulice	MMP OSI	SŽDC s.o.
SO 34-37-27.1	Kanalizace pro odvodnění komunikace Mikulášská ulice – město Plzeň	MMP OSI	SŽDC s.o.
SO 34-37-27.3	Kanalizace pro odvodnění komunikace Mikulášská ulice – ŘSD ČR	ŘSD ČR	SŽDC s.o.
SO 34-37-42	Přeložka NTL plynu v Mikulášské ulici	RWE	SŽDC s.o.
SO 34-39-23	ŽST Plzeň hl. n., obvod osobního nádraží - ulice Mikulášská, úpravy kabelů Správy informačních technologií města Plzně	SVSMP	SŽDC s.o.
SO 34-36-21.1	Přeložka coord. kabelu SSZ. Úprava SSZ na křižovatce Mikulášská - U Trati - Železniční	SVSMP	město Plzeň
SO 34-38-12- DO	Dopravní opatření pro výstavbu přemostění Mikulášské ul.		město Plzeň / SŽDC s.o.
SO 34-38- 04.2-DO	Železniční most v km 102,909 trati Praha - Plzeň		SŽDC s.o.