



**DODATEK Č. 1**  
**ke smlouvě o dílo ze dne 14. 6. 2021**  
**číslo smlouvy objednatele: 2021/OMP/0836**

**uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku, mezi následujícími smluvními stranami:**

**Objednatel:** Městská část Praha 10  
Vršovická 68  
101 38 Praha 10

Zastoupená: Renatou Chmelovou, starostkou  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 9021-2000733369/0800  
IČO: 00063941  
DIČ: CZ00063941

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Mgr. Tomáš Urbánek, vedoucí OMP  
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: Mgr. Tomáš Urbánek, vedoucí OMP

(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel:** Technik Stav LTE s.r.o.  
Berlínská 1491/9  
102 00 Praha 10, Hostivař

Zastoupená: Jan Slaný, jednatel společnosti  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.  
Číslo účtu: [REDACTED]  
IČO: 036 08 361  
DIČ: CZ03608361

Zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl C vložka 234599

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Jan Slaný  
e-mail: [REDACTED]  
tel.: [REDACTED]

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
tel.: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

I.

Předmět dodatku č. 1

1. Smluvní strany si tímto dodatkem č. 1 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 14. 6. 2021 (dále jen „smlouva“) dohodly, že použijí ujednání čl. III odst. 3 smlouvy za účelem provedení dodatečných prací a s tím spojené úpravy ceny za zhotovení díla a změny termínu pro dokončení díla a jeho předání a převzetí objednatelem. Dílo mělo být v souladu s čl. II odst. 1 smlouvy dokončeno do 31. 8. 2021.
2. Během stavebních prací zhotovitel zjistil, že odpady nejsou vyspádované a při provedení prací podle projektové dokumentace by kanalizace nefungovala. V návaznosti na tuto skutečnost byl dne 13. 8. 2021 v rámci kontrolního dne učiněn do stavebního deníku zápis, dle kterého byly veškeré práce na opravě kanalizace v tělocvičně zastaveny s tím, že až do 29. 8. 2021 není možné v objektu tělocvičny pokračovat se stavebními pracemi z důvodu překážky na straně objednatele, neboť objednatel nemohl prostor tělocvičny do 29. 8. 2021 pro stavební práce uvolnit. Zhotovitel není odpovědný za nastalé prodlení s dokončením díla, neboť objednatel informoval v souladu s čl. V odst. 4 smlouvy o okolnostech, které by mohly mít za následek, že

dílo by nemohlo být provedeno bez vad. Tato skutečnost zapříčiňující přerušení stavebních prací je reflektována v tomto dodatku ke smlouvě.

3. Nutnost víceprací byla potvrzena dne 10. 9. 2021 po provedení kamerové zkoušky, a to opět zápisem do stavebního deníku. V souladu s čl. III. odst. 3 smlouvy platí, že zhotovitel nezapočne s realizací víceprací před uzavřením dohody o jejich rozsahu a ceně, tedy dodatku ke smlouvě.
4. Z důvodu provedení nutných víceprací a z důvodu přerušení práce z důvodu překážky na straně objednatele je nutné prodloužit termín realizace díla dle čl. II odst. 1 smlouvy. Aktualizovaný harmonogram tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.
5. Zdůvodnění víceprací je uvedeno ve změnovém listu, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku. Oceněný soupis dodatečných prací tvoří přílohu č. 3 tohoto dodatku, a představuje dohodu obou stran.

## II.

### Změna smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že na základě tohoto dodatku č. 1 se ruší původní znění čl. II odst. 1 smlouvy a nahrazuje se následujícím zněním:

„Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy od 1. 7. 2021 do 17. 12. 2021. Realizace díla je zahájena okamžikem protokolárního převzetí staveniště.“

2. Smluvní strany se dále dohodly, že na základě tohoto dodatku č. 1 se ruší původní znění čl. III odst. 1 smlouvy a nahrazuje se následujícím zněním:

„Smluvní strany se dohodly za provedení díla dle této smlouvy na nejvýše přípustné ceně

Cena celkem bez DPH: 4.755.000,00 Kč  
(slovy: čtyřimilionysedmsetpadesátpětisíc korun českých).

Smluvní strany se dále dohodly, že předmět plnění této smlouvy spadá do číselného kódu klasifikace produkce 41-43 číselníku CZ-CPA a pro uvedené plnění bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92e, zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit příjemce plnění, tj. objednatel.“

## III.

### Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v šesti (6) stejnopisech. Objednatel obdrží pět (5) vyhotovení a zhotovitel jedno (1).
2. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami, a účinnosti dnem uveřejnění tohoto dodatku č. 1 dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku č. 1 provede objednatel.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly a dohodly se o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že dodatek č. 1 uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jejím uzavření nebylo zneužito tísňe, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran.

V Praze dne 25. 11. 2021

V Praze dne 25. 11. 2021

Mgr. Tomáš Uhl  
vedoucí odboru majetkového  
ÚMČ Praha 10



Jan Slaný  
ředitel společnosti  
Technik Stav LTE s.r.o.

- Příloha č. 1 Oznámení změny č. 1\_2021
- Příloha č. 2 Změnový list ZL1
- Příloha č. 3 Oceněný soupis prací
- Příloha č. 4 Harmonogram prací v pavilonu tělocvičny

Ověřujeme, že byly splněny podmínky platnosti tohoto právního úkonu  
MČ P10 podle § 43 zák. č. 131/2000 Sb.

Usnesení Rady m. č. Praha 10 (RMČP10) č. 21 ze dne 16. 11. 2021

Ověřovatel jméno a příjmení: .....

Podpis:.....

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 01 2021	
Zhotovitel:	Technik Stav LTE s.r.o.		
Investor:	ÚMČ Praha 10	Datum: 28. 10. 2021	
Název akce: „ZŠ Břečťanová 2919/6, Praha 10 - Oprava kanalizace pavilonu tělocvična“			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 28.10.2021	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
<b>Odkazy na specifikaci:</b>	Rozpočet ke Změnovému listu č. 1 (7 stran)		
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Smlouva o dílo č. 2021/OMP/0836 ze dne 14.06.2021		
na jinou část smlouvy:			
Počet připojených listů specifikací:	7 stran rozpočtu		
<b>Předmět změny:</b>			
<p>Při provádění opravy kanalizace v pavilonu tělocvičny, dle základní projektové dokumentace byly zjištěny tyto skutečnosti:</p> <p>1) <b>Ležatá kanalizace ze sociálních zařízení v objektu tělocvičny nemá odpovídající spád a tudíž ji nelze funkčně napojit na stávající kanalizační stoku, vně objektu v požadovaném spádu.</b></p> <p>Na základě tohoto zjištění, bylo projektantem navrženo nové řešení, které bylo následně investorem odsouhlaseno v této podobě:</p> <p>2) Bude provedena nová trasa ležaté kanalizace, a to od sociálního zařízení až po vyústění z objektu tělocvičny. To obnáší vybourání stávajících podlah s keramickou dlažbou nebo PVC krytinou v kabinetech a nářad'ovnách, výkop rýhy do hloubky od 50 cm do 150 cm, vysekání rýh a drážek v příčkách obloženými keramickým obkladem</p> <p>3) Hlavní trasa ležaté kanalizace bude položena nad stávající kanalizaci z kameniny, a to v dostatečném spádu a dostatečné dimenzi potrubí (DN 110, DN 125, DN 150)</p> <p>4) Současně budou demontovány stávající zařizovací předměty (WC Kombi, pisoáry, umyvadla a vodovodní baterie) a vyměněny za nové zařizovací předměty</p> <p>5) Kanalizační přípojky k podlahovým vpustím a k umyvadlům ve sprše budou provedeny z potrubí DN 110</p> <p>6) Po provedení nové kanalizace bude potrubí obsypáno pískem a postupně zasypáno zemínou s lutněním. Následně bude zabetonována podlaha a v místech sprch bude obnovena hydroizolace. Nakonec bude na podlahu položena keramická dlažba nebo nalepena PVC krytina a na příčky budou nalepeny keramické obklady</p> <p>7) Venkovní kanalizace bude provedena tak, že za vyústěním potrubí z objektu tělocvičny bude osazena nová revizní šachta, do které bude napojeno potrubí z tělocvičny a dešťový svod ze střechy tělocvičny. Z revizní šachty bude vyústěno potrubí DN 200 a napojeno na stávající kameninovou stoku na hranici pozemku. Následně bude výkop zasypán zemínou a postupně lutněn. Finální povrch bude uveden do původního stavu.</p>			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>			
<p>1) Výše popsané změny jsou položkově zpracovány v rozpočtu, který je přílohou tohoto Oznámení změny:</p> <p>Vícepráce - práce nad rámec smluvního rozpočtu: 880.000,00 Kč bez DPH</p>			
<b>Změna celkem:</b>			
<b><u>Vícepráce celkem 880.000,00 Kč bez DPH</u></b>			

<b>Provedením výše uvedených změn a stavebních prací, dojde k prodloužení termínu výstavby opravy kanalizace v pavilonu tělocvičny. Změna <u>má vliv na konečný termín výstavby.</u></b>	
<b>Nový konečný termín předání díla je <u>17.12.2021.</u></b>	
Počet připojených listů specifikací:	Rozpočet ke Změnovému listu č. 1 (7 stran)
Oznámení vydává: <b>Technik Stav LTE s.r.o.</b> <b>Berlinská 1491/9</b> <b>102 00 Praha 10 - Hostivař</b>	
Stanovisko technického dozoru stavby:	
Stanovisko projektanta stavby:	
Stanovisko energetického specialisty:	
Příloha: - Příloha č. 1 - Rozpočet ke Změnovému listu č. 1	




PŘÍLOHA Č. 2 ke ZMĚNOVÉMU LISTU Č. 1  
 ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ  
 „OPRAVA KANALIZACE PAVILON TĚLOCVIČNY V AREÁLU ZŠ BŘEČTANOVÁ“

P.č.	Objekt	M	Smluvní termín - 7 týdnů (UKONČENÍ 17.12.2021)									
			1	2	3	4	5	6	7			
1	Předání a převzetí staveníště											
2	Oprava kanalizace pavilon tělocvičny ZŠ Bečťanová, Praha 10											
3	Uzavření smlouvy s objedratelem											
4	Zařízení staveníště, oplocení, zakrytí ploch											
5	Různí výkopové práce napříč objektem tělocvičny											
6	Pokládka potrubí kanalizace včetně odboček k umyvadlům a sprchám, vyústění pro nové WC											
7	Poslední zásyp výkopů včetně hutnění rýhy a betonáže podlah a následnou hydroizolaci podlah											
8	Demontáž stávajících zařízení v objektech v tělocvičně včetně probourávání konstrukcí a zdíva											
9	Montáž nových ZP v tělocvičně a napojení potrubí vně objektu na stávající kanalizační stoku											
10	Montáž dlažeb a obkladů v dobořených místnostech tělocvičny, oprava PVC krytiny, výmalba											
11	Dokončovací práce na venkovní části včetně pokládky obrubníků a zpevněných ploch vně objektu ze zámkové dlažby											
12	Předání dokončeného díla objednateli a uživateli											

PZ: Termín dokončení prací nepočítá a nepředvidatelných situacemi při výkopových pracích. Stejně tak nepočítá a větším rozsahem prací.  
 Dodržení termínu dokončení je závislé na dodávkách materiálů přímo od výrobce nebo jeho obchodního partnera.

TOURIST STAVBY S.R.O.  
 V Praze 23. 10. 2021  
 podpis a razítko



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: <b>ZŠ Břečťanová 2919/6 - ZTI - oprava kanalizace pavilonu tělocvičny</b>			
KSO:		CC-CZ	
Místo:		Datum:	
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	<b>03608361</b>
<b>Technik Stav LTE s.r.o.</b>		DIČ:	<b>CZ03608361</b>
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			
Matenál			171 400,00
Montáž			708 600,00
<b>Cena bez DPH</b>			<b>880 000,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přeneseni	0,00	21,00%	0,00
sníž. přeneseni	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>880 000,00</b>
Projektant		Zpracovatel	
Datum a podpis		Datum a podpis	
Razítko		Razítko	
Objednavatel		Uchazeč	
		 <b>TECHNIK STAV LTE S.R.O.</b> sídlo: Beránska 1491/9, Praha 10 Hostivař 102 00 IČ: 03608361 DIČ: CZ03608361 e-mail: technik.stav@gnaf.com	
Datum a podpis		Datum	
Razítko			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Brečťanová 2919/6 - ZTI - oprava kanalizace pavilonu tělocvičny

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Uchazeč:


Technik Stav LTE s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>171 400,00</b>	<b>708 600,00</b>	<b>880 000,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	21 520,00	361 747,00	383 267,00
1 - Zemní práce	6 500,00	139 355,00	145 855,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00	13 970,00	13 970,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00	3 870,00	3 870,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 040,00	62 519,00	82 459,00
8 - Trubní vedení	11 980,00	4 920,00	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	26 570,00	26 570,00
997 - Přesun sutě	0,00	15 513,00	15 513,00
998 - Přesun hmot	0,00	95 030,00	95 030,00
PSV - Práce a dodávky PSV	149 880,00	298 783,00	448 663,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00	11 172,00	11 172,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	275,00	61 008,00	61 283,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00	420,00	420,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	64 320,00	58 370,00	122 690,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	0,00	52 517,00	52 517,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	0,00	4 642,00	4 642,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	120,00	3 016,00	3 136,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	10 540,00	1 540,00	12 080,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00	12 312,00	12 887,00
764 - Konstrukce klempířské	290,00	285,00	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	4 600,00	1 800,00	6 400,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 580,00	580,00	2 160,00
771 - Podlahy z dlaždic	34 104,00	54 575,00	88 679,00
776 - Podlahy povlakové	18 876,00	9 005,00	27 881,00
781 - Dokončovací práce - obklady	15 175,00	21 841,00	37 016,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00	1 650,00	1 650,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00	4 050,00	4 050,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	10 270,00	10 270,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	37 800,00	37 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	37 800,00	37 800,00

SOUPIS PRACÍ									
Stavba <b>ZŠ Břečťanová 2919/6 - ZTI - oprava kanalizace pavilonu tělocvičny</b>									
Místo:		ZŠ Břečťanová			Datum:		26.10.2021		
Zadavatel:		MČ Praha 10			Projektant:				
Uchazeč:		Technik Stav LTE s.r.o.			Zpracovatel:				
PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>880 000,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					383 267,00	
D	1		Zemní práce					145 855,00	
1	K	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0,300		10 500,00	3 150,00	
			0,5*0,5*0,34		0,300				
2	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	30,000		1 960,00	58 800,00	
			1,5*0,8*25		30,000				
3	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	30,000		1 250,00	37 500,00	
4	K	161101602	Vytažení výkopku těžného z prostoru pod základy z hl do 4 m v hornině tř. 1 až 4	m3	0,500		630,00	315,00	
			1*1*0,5		0,500				
5	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	30,000		285,00	8 550,00	
6	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	10,000		260,00	2 600,00	
7	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,000		325,00	3 250,00	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,000		230,00	2 300,00	
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,000		14,00	140,00	
10	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	30,000		425,00	12 750,00	
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženo do 3 m	m3	10,000		1 000,00	10 000,00	
			0,8*25*0,5		10,000				
12	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	20,000	325,00		6 500,00	
			10*2 Přepočtené koeficientem množství		20,000				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					13 970,00	
13	K	310237251	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	2,000		550,00	1 100,00	
14	K	340238211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	6,000		545,00	3 270,00	
15	K	342272205	Příčka z porobetonových hladkých tvárcí na tenkovrstvou maltu tl 50 mm	m2	4,000		600,00	2 400,00	
16	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	4,000		95,00	380,00	
17	K	346244371	Zazdívká o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	2,400		800,00	1 920,00	
			12*0,2		2,400				
18	K	346272216	Phzdívká z porobetonových tvárcí tl 50 mm	m2	7,750		400,00	3 100,00	
			$(0,4+0,4)*5+(0,3+0,3)*2+(0,05+0,8)*3$		7,750				
19	K	359901111	Vydštění stok	m	10,000		90,00	900,00	
20	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	10,000		90,00	900,00	
D	4		Vodorovné konstrukce					3 870,00	
21	K	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 v podlaže	kus	6,000		645,00	3 870,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					82 459,00	
22	K	611121112	Zařízení spár šterkovou hmotou vnitřních stropů z porobetonových tvárcí	m2	7,750		40,00	310,00	
23	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	2,400		350,00	840,00	
24	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	26,300		200,00	5 260,00	
25	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	26,300		280,00	7 364,00	
26	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000		15,00	750,00	
27	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000		35,00	1 750,00	
28	K	621325202	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 30%	m2	2,000		215,00	430,00	
29	K	631311225	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	7,500		3 650,00	27 375,00	
			1,5*25*0,2		7,500				
30	K	631319022	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlázení s poprášením cementem	m3	7,500		530,00	3 975,00	
31	K	631362021	Výtuž mazanin svařovanými sítěmi Kan	t	0,100		41 650,00	4 165,00	
32	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	20,000		325,00	6 500,00	
			0,8*25		20,000				
33	K	635111241	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se zhutněním	m3	2,000		1 670,00	3 340,00	
			0,8*25*0,1		2,000				
34	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000		405,00	405,00	

## Příloha č. 1

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	M	55331412	záruče ocelová pro porobeton s drážkou 150 600 levá pravá	kus	1,000	2 860,00		2 860,00
36	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm	kus	1,000		55,00	55,00
37	M	55341421	průvětrník bez klapek se síti 150x300mm	kus	1,000	180,00		180,00
	D	8	Trubní vedení					0,00
38	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	2,000		615,00	1 230,00
39	M	286617600	poklop + rám litinový 315/100	kus	2,000	5 990,00		11 980,00
40	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tl. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,500		2 460,00	3 690,00
	VV		0,5*0,5*1,5*4		1,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					26 570,00
41	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	200,000		70,00	14 000,00
	VV		25*8		200,000			
42	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	6,000		135,00	810,00
43	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,000		475,00	950,00
44	K	973031345	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	4,000		365,00	1 460,00
45	K	974029154	Vysekání ryh ve zdivu hl do 100 mm š do 150 mm	m	12,000		355,00	4 260,00
46	K	977151218	Jádrové vrtý dovrchní diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	1,000		5 090,00	5 090,00
	D	997	Přesun sutě					15 513,00
47	K	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m	t	7,772		500,00	3 886,00
48	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,772		500,00	3 886,00
49	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	7,741		1 000,00	7 741,00
	D	998	Přesun hmot					95 030,00
50	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	47,515		1 500,00	71 272,50
51	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	47,515		500,00	23 757,50
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					448 663,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					11 172,00
52	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymerů modifikované živičné emulze	m2	36,750		300,00	11 025,00
53	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,147		1 000,00	147,00
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					61 283,00
54	K	721100902	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 100	kus	1,000		315,00	315,00
55	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	1,000		555,00	555,00
56	K	721100911	Začátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	1,000		1 360,00	1 360,00
57	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	6,000		100,00	600,00
58	K	721110963	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 150	kus	2,000		745,00	1 490,00
59	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	1,000		725,00	725,00
60	K	721140925	Potrubí litinové odpadní kráčení trub DN 100	kus	1,000		90,00	90,00
61	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	7,000		10,00	70,00
62	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	6,000		25,00	150,00
63	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 8 svodné DN 110	m	16,000		320,00	5 120,00
64	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 8 svodné DN 160	m	26,000		520,00	13 520,00
65	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	1,000		535,00	535,00
66	M	MLT100002300	izolace potrubí protihluková Sonik DN110	m	1,000	45,00		45,00
67	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	2,000		365,00	730,00
68	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000		405,00	2 430,00
69	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	15,000		580,00	8 700,00
70	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	1,000		285,00	285,00
71	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40	kus	4,000		70,00	280,00
72	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 50	kus	3,000		75,00	225,00
73	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 100	kus	13,000		115,00	1 495,00
74	K	721211422	Vpust podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	6,000		2 240,00	13 440,00
75	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110	kus	1,000		2 750,00	2 750,00
76	K	721242803	Demontáž lapače střešních splavenin DN 110	kus	1,000		140,00	140,00
77	K	721259105	Montáž tvarovky DN 100	kus	1,000		635,00	635,00
78	M	PPL HTRE100	Kus čistící PipeLife HT 100 mm z PP, běžný vnitřní odpadní systém dle EN 1451	kus	1,000	230,00		230,00
79	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	38,000		20,00	760,00
80	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	26,000		25,00	650,00
81	K	721300922R01	Kontrola svodů ležatých do DN 300 kamerou s popisem a zpracováním záznamu	m	20,000		180,00	3 600,00
82	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,179		1 000,00	179,00
83	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,179		1 000,00	179,00
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					420,00
84	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	6,000		70,00	420,00
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					122 690,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	kus	7,000		195,00	1 365,00
86	K	725111910	Odmontování splachovací trubky	kus	7,000		45,00	315,00
87	K	725111911	Odmontování klozetové nádrže	kus	7,000		15,00	105,00
88	K	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	2,000		1 385,00	2 770,00
89	M	64234001	mísa keramická ke kombiklozetu bílá hluboké splachování odpad vodorovný 360x670x400mm	kus	2,000	3 150,00		6 300,00
90	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	2,000	1 650,00		3 300,00
91	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	5,000		1 740,00	8 700,00
92	M	64236091	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný - zkrácená Jilka Lyra Plus COMPACT	kus	5,000	2 850,00		14 250,00
93	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	5,000	1 650,00		8 250,00
94	K	725121521	Pisoárový záchodek automatický s infračerveným senzorem	kus	3,000		7 650,00	22 950,00
95	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	kus	3,000		140,00	420,00
96	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	4,000		130,00	520,00
97	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	8,000		1 180,00	9 440,00
98	M	64211005	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm	kus	8,000	2 310,00		18 480,00
99	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	kus	26,000		200,00	5 200,00
100	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	kus	10,000	295,00		2 950,00
101	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	8,000		75,00	600,00
102	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	8,000		145,00	1 160,00
103	M	55144047	baterie umyvadlová stojánková páková bez ovládním výpusti	kus	8,000	1 260,00		10 080,00
104	K	725860811	Demontáž uzávěrů západu jednoduchých	kus	10,000		10,00	100,00
105	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	8,000		250,00	2 000,00
106	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	3,000		520,00	1 560,00
107	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000		535,00	535,00
108	M	55347200	dvířka vanová nerezová 300x300mm	kus	1,000	710,00		710,00
109	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,315		1 000,00	315,00
110	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,315		1 000,00	315,00
D		726	Zdravotnická - předstěnová instalace					52 517,00
111	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kci	kus	5,000		9 690,00	48 450,00
112	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	kus	5,000		775,00	3 875,00
113	K	998726113	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0,096		1 000,00	96,00
114	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,096		1 000,00	96,00
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					4 642,00
115	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	4,000		20,00	80,00
116	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	4,000		25,00	100,00
117	K	733122203	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 15	m	4,000		295,00	1 180,00
118	K	733122206	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 32	m	4,000		560,00	2 240,00
119	K	733124113	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodu z trubek hladkých kováním DN 25/15	kus	2,000		460,00	920,00
120	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	8,000		10,00	80,00
121	K	733190801	Odfezání objímky dvojitě do DN 50	kus	4,000		5,00	20,00
122	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvodné potrubí v objektech v do 24 m	t	0,011		1 000,00	11,00
123	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,011		1 000,00	11,00
D		734	Ústřední vytápění - armatury					3 136,00
124	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1/2	kus	4,000		80,00	320,00
125	K	734209113	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 1/2	kus	2,000		75,00	150,00
126	M	42212304	ventil odzdušňovací k radiátorům mosazný DN 15	kus	2,000	60,00		120,00
127	K	734221686	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	2,000		255,00	510,00
128	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	2,000		695,00	1 390,00
129	K	734292773	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	2,000		320,00	640,00
130	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,003		1 000,00	3,00
131	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003		1 000,00	3,00
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					12 080,00
132	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	16,000		30,00	480,00
133	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvoufázových délky do 1140 mm	kus	2,000		345,00	690,00
134	M	48457361	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 900mm dl 900mm 1579W	kus	2,000	5 270,00		10 540,00
135	K	735191905	Odzdušnění otopných těles	kus	2,000		20,00	40,00
136	K	735191910	Napustění vody do otopných těles	m2	16,000		10,00	160,00
137	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,085		1 000,00	85,00
138	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,085		1 000,00	85,00
D		763	Konstrukce suché výstavby					12 887,00
139	K	763122413	SDK stěna šachtová tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12.5 bez TI E1 30	m2	8,400		900,00	7 560,00
			6*(12+0.2)		8,400			
140	K	763131713	SDK napojení na obvodové konstrukce profilem	m	20,000		225,00	4 500,00

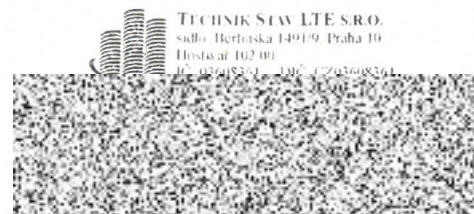
## Příloha č. 1



PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
141	K	763131714	SDK základní penetrační nátěr	m2	8.400		30,00	252,00
	D	764	Konstrukce klempířské					0,00
142	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	1,000		120,00	120,00
143	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	1,000	90,00		90,00
144	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	1,000		45,00	45,00
145	M	55344329	objímka svodu Pz 80mm lm 150mm	kus	1,000	30,00		30,00
146	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	1,000		45,00	45,00
147	M	55344385	koleno soklové Pz 100mm odskok 60mm	kus	1,000	170,00		170,00
148	K	764508136	Montáž odsoků kruhového svodu	kus	1,000		75,00	75,00
	D	766	Konstrukce truhlářské					6 400,00
149	K	766600002	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š přes 0.8 m do ocelové zárubně	kus	2,000		725,00	1 450,00
150	M	61160128	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlo standardní provedení 600x1970mm	kus	2,000	1 490,00		2 980,00
151	K	76660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou	kus	2,000		145,00	290,00
152	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štitu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	2,000	810,00		1 620,00
153	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,030		1 000,00	30,00
154	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030		1 000,00	30,00
	D	767	Konstrukce zámečnické					2 160,00
155	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2	kus	4,000		25,00	100,00
156	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	4,000		120,00	480,00
157	M	48455984R01	konzole stěnová nebo závěsná C-nosník, konzoly, spojovací materiál-sestavy	kus	4,000	395,00		1 580,00
	D	771	Podlahy z dlaždic					88 679,00
158	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	36,750		20,00	735,00
159	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	36,750		40,00	1 470,00
160	K	771151024	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 10 mm	m2	36,750		520,00	19 110,00
161	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	36,750		140,00	5 145,00
162	K	771574266	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	36,750		500,00	18 375,00
	VV		2,5*2+1,5*4,5		36,750			
163	M	59761400	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru přes 45 do 50 ks/m2	m2	40,425	680,00		27 489,00
	VV		36,75*1,1*Přepočtené koeficientem množství		40,425			
164	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	36,750		20,00	735,00
165	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	15,000		30,00	450,00
166	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	20,000		90,00	1 800,00
167	K	771591207	Montáž izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	36,750		140,00	5 145,00
168	M	24551128	stěrka hydroizolační dvousložková cementová pod keramickou dlažbu	kg	55 125	120,00		6 615,00
	VV		36,75*1,5*Přepočtené koeficientem množství		55 125			
169	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	1,610		600,00	966,00
170	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,610		400,00	644,00
	D	776	Podlahy povlakové					27 881,00
171	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	24,000		50,00	1 200,00
172	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	24,000		10,00	240,00
173	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace svého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	24,000		70,00	1 680,00
174	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	24,000		130,00	3 120,00
	VV		4*3*2		24,000			
175	M	28411000	PVC heterogenní zářezová antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zatížení 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	26,400	715,00		18 876,00
	VV		24*1,1*Přepočtené koeficientem množství		26,400			
176	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	35,000		55,00	1 925,00
177	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	24,000		35,00	840,00
	D	781	Dokončovací práce - obklady					37 016,00
178	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	26,300		10,00	263,00
179	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	26,300		40,00	1 052,00
180	K	781471810	Demontáž obkladů z obkládaček keramických kladených do malty	m2	26,300		100,00	2 630,00
181	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	26,300		530,00	13 939,00
	VV		4*1*5*1,5+(0,4+0,4)*5*1,8*6		26,300			
182	M	59761066	obklad keramický reliéfní pro interier přes 12 do 19 ks/m2	m2	28,930	500,00		14 465,00
	VV		26,3*1,1*Přepočtené koeficientem množství		28,930			
183	K	781493611	Montáž vanových plastových dvířek s rámem lepených	kus	1,000		175,00	175,00
184	M	55347200	dvířka vanová nerezová 300x300mm	kus	1,000	710,00		710,00
185	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	36,000		60,00	2 160,00
186	K	781495185	Řezání pracnější rovné keramických obkládaček	kus	40,000		15,00	600,00
187	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,511		1 000,00	511,00
188	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,511		1 000,00	511,00

## Příloha č. 1

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					1 650,00
189	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	2,000		60,00	120,00
190	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	2,000		5,00	10,00
191	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000		100,00	200,00
192	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	2,000		100,00	200,00
193	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000		100,00	200,00
194	K	783601729	Bezpečkové odrezvání potrubí DN do 100 mm	m	8,000		5,00	40,00
195	K	783614561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	8,000		25,00	200,00
196	K	783615571	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 150 mm	m	8,000		50,00	400,00
197	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	8,000		35,00	280,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					4 050,00
198	K	784111001	Oprašení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		5,00	150,00
199	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		10,00	300,00
200	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		30,00	900,00
201	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		25,00	750,00
202	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		15,00	450,00
203	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,000		50,00	1 500,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					10 270,00
204	K	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný	hod	10,000		395,00	3 950,00
205	K	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	16,000		395,00	6 320,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					37 800,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště					37 800,00
206	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště - WC mobilní pro provoz tělocvičny	den	63,000		600,00	37 800,00
	VV		3"WC*21"dnr		63,000			

Milan Slany, 28.10.2021



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 1.
Zhotovitel:	<b>Technik Stav LTE s.r.o., Berlínská 1491/9, 102 00 Praha 10 - Hostivař</b>	
Změnový list vystavil:		
Datum:	28.10.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o provedení stavby tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Viz podrobný popis v Oznámení změny ze dne 28. 10. 2021.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených listů: Rozpočet (7 stran)	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
	<b>880.000,00 Kč bez DPH</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>880.000,00 Kč bez DPH</b>	<b>17.12.2021</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o provedení stavby a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele: <b>Milan Slany</b>	
	 TECHNİK STAV LTE S.R.O. sídlo: Berlínská 1491/9, Praha 10 Hostivař 102 00 IČ 03608361 DIČ CZ03608361	
Datum:	Datum: 