




SMLOUVA O DÍLO 2022/OMP/1101

uzavřená ve smyslu § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, mezi následujícími smluvními stranami:

Objednatel: Městská část Praha 10
Vršovická 1429/68, PSČ 101 38, Praha 10 - Vršovice
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: **Ing. Dušan Kodrta, pověřený vedením OMP**
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: Ing. Dušan Kodrta
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Technik Stav LTE s.r.o.
Sídlo: Berlínská 1491/9, 102 00 Praha 10, Hostivař
Zastoupená: Janem Slaným, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: ČSOB a.s.
Číslo účtu: 
IČO: 03608361
DIČ: CZ03608361
Zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 234599
Osoba oprávněná k jednání ve věcech smluvních: Jan Slaný

Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických: Milan Slaný

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je „Výměna ZTI v I. NP – ZŠ Nad Vodovodem, Praha 10 Malešice, dle PD a zadávací dokumentace, která byla nedílnou součástí poptávkového řízení (dále jen „dílo“).

2. Přesný rozsah stavebních a montážních prací je dále specifikován podmínkami zadání, zpracovanou projektovou dokumentací a cenovou nabídkou zhotovitele.
3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit kupní cenu za podmínek dále ve smlouvě stanovených.

II. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy v předpokládaném termínu **od 11. 7. 2022 – 22. 8. 2022**. Realizace díla je zahájena okamžikem protokolárního převzetí staveniště.
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
3. Zhotovitel bude provádět dílo ve lhůtách podle harmonogramu stavby, který je jako příloha č. 2 nedílnou součástí této smlouvy.
4. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky bránící řádnému a bezpečnému užívání díla. Případné drobné vady a nedodělky mohou být uvedeny v předávacím protokolu s dohodnutými termíny jejich odstranění.
5. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.

III. Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly na nejvýše přípustné ceně za plnění dle této smlouvy takto:

Cena celkem bez DPH: 499 980,- Kč (slovy: čtyřistadevadesátdevět tisíc devět set osmdesát 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.

2. Pro odstranění všech pochybností smluvní strany uvádějí, že cena za realizaci díla bude zhotoviteli zaplacená pouze za podmínek postupu dle čl. II. odst. 4 této smlouvy.
3. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení a uklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.

4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný zadávací dokumentací nebo výzvou více zájemcům uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou podkladem pro účtování a úhradu víceprací

IV. Úhrada faktur

1. Cena za dílo bude zhotovitelem fakturována po skutečném provedení dílčího výkonu spojeného se zhotovením díla ve vazbě na harmonogram stavby, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele.
2. Objednatel se zavazuje hradit dílčí faktury až do výše 90 % sjednané ceny díla. Zbývajících 10 % ceny díla (zádržné) bude zhotoviteli proplaceno po protokolárním odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převzetí díla, a to na základě konečného vyúčtování formou konečné faktury.
3. Faktury zhotovitel předkládá vždy ve dvou vyhotoveních včetně příloh.
4. Součástí podkladů ke konečné faktuře bude:
 - a. protokol o předání, resp. převzetí napojovacích bodů podepsaný všemi zúčastněnými stranami a prokazatelný písemný doklad o úhradě spotřebovaných medií na účet správní firmy
5. Splatnost řádně vystavených faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
6. Každá faktura zhotovitele musí splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a požadavky zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů podle v rozhodné době účinných právních předpisů. Zhotovitel je také povinen vystavit daňový doklad, za podmínek uvedených v zákoně o DPH, doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 tohoto zákona.

Každá faktura musí minimálně obsahovat:

- označení dílčí faktura – daňový doklad a její pořadové číslo
- název a sídlo zhotovitele i objednatele, IČO, DIČ
- název a číslo smlouvy
- bankovní spojení obou stran
- fakturovanou částku, DPH v % výši
- označení díla a rozpis provedených prací ve smyslu přílohy č. 1
- podpis oprávněné osoby zhotovitele
- zjišťovací protokol odsouhlasený technickým dozorem objednatele ve smyslu čl. IX. této smlouvy.

7. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit svá práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
8. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad – fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Uvedené se vztahuje i na nesprávné cenové, množství nebo kvalitativní údaje v přílohách faktur. Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele podle tohoto odstavce není Objednatel v prodlení.

V.

Závazky zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas, v souladu se zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady zadávací dokumentace, a to neprodleně po jejich zjištění.
2. Při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsáno díla odpovídá v plném rozsahu.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla použít pouze takové materiály a postupy, které odpovídají dokumentaci a platným právním předpisům v České republice a Evropské Unii. Pokud dokumentace či platné právní předpisy nestanoví výslovně jinak, je zhotovitel povinen použít takové materiály a postupy, aby zhotovené dílo bezvadně a bezchybně mohlo sloužit svému účelu.
4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady a nevhodná řešení v projektové dokumentaci, nevhodnost pokynů objednatele, jakož i na další okolnosti, pokud by měly za následek skutečnost, že dílo by nemohlo řádně a bez závad a v souladu s právními předpisy sloužit svému účelu. V případě, že zhotovitel neprodleně, tj. do 5 dnů, neupozorní písemně objednatele na výše uvedené skutečnosti, nemůže se pak s odkazem na tyto skutečnosti zbavit odpovědnosti za vady díla či za prodlení s prováděním díla. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikla tím, že zhotovitel nesplnil výše uvedenou povinnost.
5. Zhotovitel je povinen účastnit se všech kontrolních dnů svolaných objednatelem. Z kontrolních dnů budou zhotovovány písemné zápisy. Pokud se zhotovitel kontrolního dne nezúčastní, je povinen nejpozději do 1 dne po předložení zápisu tento zápis potvrdit svým podpisem nebo se k němu písemně vyjádřit, jinak platí, že se zápisem souhlasí.
6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.

7. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Důsledky těchto skutečností řeší § 2626 občanského zákoníku. Nejpozději do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit a uklidit staveniště a vyklizené a uklizené je předat objednateli.
8. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od projektové dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.

VI.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení za nedodržení konečného termínu dokončení díla dle čl. II. odst. 1.
2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení při nedodržení termínu zahájení realizace díla dle čl. II. odst. 2.
3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech dle čl. VII. odst. 4 nebo v předávacím protokole.
4. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VII.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotoven podle předané zadávací dokumentace a budou dodrženy podmínky stanovené touto smlouvou a v záruční době bude mít vlastnosti obvyklé či v této smlouvě dohodnuté.
2. Záruční doba je stanovena na **60 měsíců** na jakost díla. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí díla objednatelem. Záruční doba na materiál je stanovena výrobcem.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
4. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí

být odstraněna nejpozději do 48 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) Objednatelem. Objednatel si v případě havárií vyhrazuje možnost požadovat jako právo z vadného plnění přiměřenou slevu z ceny díla, nikoliv odstranění vady opravou. Pokud se objednatel rozhodne uplatnit v těchto případech slevu místo odstranění vady, pak toto sdělí zhotoviteli nejpozději při oznámení této vady.

5. Zhotovitel je povinen odstranit vady a nedodělky z přejímacího řízení do 2 dnů od jejich nahlášení.

VIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy, které může být důvodem k odstoupení od smlouvy, bude považováno ze strany objednatele:
 - zhotovitel je v prodlení s konečným termínem předání dokončeného díla více než 7 kalendářních dnů.
 - zhotovitel nezahájí realizaci díla dle čl. II. odst. 2 této smlouvy ani po poskytnutí dodatečné lhůty 48 hod.
 - zhotovitel neprovede dílo v kvalitě dle zadávací dokumentace, platných právních předpisů a technických norem.
 - zhotovitel bez vážných důvodů přerušil práce na díle na dobu delší 7 kalendářních dní
 - zhotovitel poruší některou povinnost uvedenou v čl. IX. odst. 5 a 6 této smlouvy.

IX.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen před zahájením provádění Díla uzavřít pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti za škodu na zdraví i na majetku způsobenou Zhotovitelem Objednateli a třetím osobám (dále jen „**Pojištění odpovědnosti**“). Zhotovitel je povinen zajistit, aby se Pojištění odpovědnosti vztahovalo na odpovědnost Zhotovitele za škody případně vzniklé dle této Smlouvy. Celková částka pojistného krytí na základě Pojištění odpovědnosti bude dosahovat alespoň výše Ceny díla (vč. DPH). Zhotovitel je povinen udržovat Pojištění odpovědnosti nejméně ve shora uvedeném rozsahu po celou dobu trvání této Smlouvy. Pojistná smlouva nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojišťovny (tzv. výluky z pojištění) s výjimkou výluk odpovídajících výlukám standardně uplatňovaným ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění na trhu poskytování pojistných služeb v České republice.
3. Zhotovitel bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
4. Výkonem technického dozoru objednatele (dále též TDO) pověřil objednatel: **Jiřího Boubelíka, Magdu Novákovou**.
5. Rozsah oprávnění výkonu TDO vyplývá z této smlouvy. TDO je oprávněn zejména:

- zastupovat objednatele ve věcech technických při jednáních se zhotovitelem a stavebním úřadem
- na vyzvání učiněné zhotovitelem nejméně 3 dny předem přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu realizace díla zakryty
- provádět kontrolu kvality díla
- provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků, včetně potvrzení jejich odstranění
- vydat souhlasné stanovisko k protokolu o předání a převzetí dokončeného díla
- kontrolovat a stvrzovat zápisem do stavebního deníku dodržování harmonogramu stavby (příloha č. 2 této smlouvy)
- kontrolovat a stvrzovat soupisy provedených prací zhotovitele a přebírat jeho faktury
- potvrdit protokol o předání a převzetí staveniště

TDO není oprávněn zastupovat objednatele ve věcech smluvních.

6. Veškerý používaný stavební materiál nesmí porušovat ustanovení zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení dalších obecně závazných legislativních předpisů, které oblast ochrany zdraví v aktuálním čase upravují. Zadavatel preferuje použití stavebních materiálů s certifikací „Ekologicky šetrný výrobek“ nebo jinou rovnocennou certifikací.
7. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.

Zhotovitel je povinen oznámit objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání tohoto článku smlouvy, a k němuž došlo při plnění zakázky nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení. Zhotovitel je povinen předat objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se toto řízení končí, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci těchto řízení pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatелеm.

X.
Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smlouva bude uveřejněna v Registru smluv. Uveřejnění zajistí objednatel.
3. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Smlouvu lze měnit a doplňovat po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma stranami.
5. Otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a platného právního řádu.
6. Smlouva je vyhotovena a podepsána v papírové podobě.
7. Účastníci smlouvu přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne 21. 6. 2022

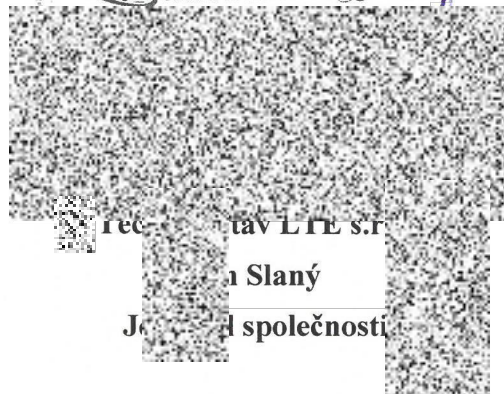
V Praze dne

20. 06. 2022





Ing. Dušan Kodrla
Pověřený vedením OMP
ÚMČ Praha 10

 **TECHNIK STAV LTE S.R.O.**
sídl: Berlínská 1491/9, Praha 10
Hostivař 102 00
IČ: 03608361 DIČ: CZ03608361
email: technik.stav@gmail.com



- Příloha č. 1 Cenová nabídka zhotovitele
Příloha č. 2 Harmonogram stavby



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Oprava sociálních zařízení a výměna rozvodů ZTI ZŠ Nad vodovodem 460/81 Praha 10	Objednatel:		IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Základní škola - 1 N.P.	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Praha 10	Zhotovitel:	Technik Stav LTE s.r.o., Milan Slaný	IČ/DIČ:	03608361/CZ03608361
Začátek výstavby:	7.7.2022	Konec výstavby:	22.8.2022	Položek:	34
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	duben 2022

Rozpočtové náklady v Kč



A		B		C	
Základní rozpočtové náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)	
Dodávky	81 422,32	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
Montáž	114 557,68	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
Dodávky		Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
Montáž				Provozní vlivy	0,00
Dodávky				Ostatní	0,00
Montáž				NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál					
Přesun hmot a sutí					
ZRN celkem	195 980,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
Položky TZB	223 000,00	DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
Položky elektro	81 000,00			ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	499 980,00
Základ 21%	499 980,00	DPH 21%	104 995,80	Celkem včetně DPH	604 975,80

Projektant	Objednatel	Zhotovitel	
		25.05.2022	
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	

Poznámka:

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Oprava sociálních zařízení a výměna rozvodů ZTI ZŠ Nad vodovodem 460/81 Praha 10	Objednatel:	
Druh stavby:	Základní škola - 1. N.P.	Projektant:	
Lokalita:	Praha 10	Zhotovitel:	Technik Stav LTE s.r.o., Mian Slaný
Zpracoval:		Zpracováno dne:	duben 2022

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	34	Stěny a příčky	20 872,27	14 427,73	35 300,00	0,09
	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	3 460,00	7 540,00	11 000,00	0,12
	61	Úprava povrchů vnitřní	695,59	2 184,41	2 880,00	0,13
	771	Podlahy z dlaždic	5 628,27	11 523,03	17 151,30	0,00
	781	Obklady (keramické)	11 304,55	45 885,45	57 190,00	0,01
	784	Malby	2 169,20	8 119,50	10 288,70	0,05
	94	Lešení a stavební výtahy	801,99	1 242,01	2 044,00	0,02
	96	Bourání konstrukci	25,44	9 789,76	9 815,20	3,86
	H01	Budovy občanské výstavby	0,00	2 440,00	2 440,00	0,00
	H771	Podlahy z dlaždic	0,00	1 754,04	1 754,04	0,00
	H781	Obklady (keramické)	0,00	497,60	497,60	0,00
	S	Přesuny sutí	0,00	9 154,16	9 154,16	0,00
		Ostatní materiál	36 465,00	0,00	36 465,00	3,39
		Celkem stavební část	81 422,32	114 557,68	195 980,00	
		Rekapitulace TZB			223 000,00	
		Rekapitulace Elektro			81 000,00	

25.05.2022

 **TECHNIK STAV LTE S.R.O.**

sídlo: Bělohorská 149/19 Praha 10



Stavební rozpočet

Název stavby	Oprava sociálních zařízení a výměna rozvodů ZTI ZŠ Nad vodovodem 460/81 Praha 10	Důlní výstavby	Objednatel
Druh stavby	Základní škola - 1.N.P.	Začátek výstavby	7.7.2022
Lokalita	Praha 10	Konec výstavby	22.8.2022
JKSO		Zpracováno dne	duben 2022



C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		34	Stěny a příčky				20 872,27	14 427,73	35 300,00			0,09
1		341042131R00	Kabina z desek HPL tl. 15 mm, komplet včetně dveří, kování	ks	2,00	17 650,00	20 872,27	14 427,73	35 300,00	0,05	0,09	RTS I / 2022
		41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				3 460,00	7 540,00	11 000,00			0,12
2		416023131R00	Předstěna SDK kasíky a zaplntování z SDK, profily 1x deska RB 12,5, komplet	m ²	10,00	1 100,00	3 460,00	7 540,00	11 000,00	0,01	0,12	RTS I / 2022
		61	Úprava povrchů vnitřní				695,59	2 184,41	2 880,00			0,13
3		612403384RT1	Hrubá vypín rýh ve stěnách do 7x7 cm malbou ze SMS	m	15,00	192,00	695,59	2 184,41	2 880,00	0,01	0,13	RTS I / 2022
		771	Podlahy z dlaždic				5 628,27	11 523,03	17 151,30			0,00
4		771101116R00	Vytvoření podkladu samonivel hmotou tl. do 30 mm	m ²	14,10	177,00	0,00	2 495,70	2 495,70	0,00	0,00	RTS I / 2022
5		771101121R00	Provedení penetrace podkladu pod dlažby	m ²	14,10	26,00	0,00	366,60	366,60	0,00	0,00	RTS I / 2022
6		771101142R00	Hydroizolační stěrka dvouvrstvá pod dlažby vč. Materiálu 15 cm pod obklad	m ²	17,10	420,00	0,00	7 182,00	7 182,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
7		771101147R00	Bandáž koutů, provedení	m	23,00	309,00	5 628,27	1 478,73	7 107,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
		781	Obklady (keramické)				11 304,55	45 885,45	57 190,00			0,01
10		781101111R00	Vytvoření podkladu malbou ze SMS tl. do 7 mm	m ²	43,00	225,00	3 542,33	6 132,67	9 675,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
11		781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady	m ²	43,00	46,00	839,79	1 136,21	1 976,00	0,00	0,01	RTS I / 2022
12		781101142R00	Hydroizolační stěrka dvouvrstvá pod obklady	m ²	43,00	359,00	6 922,42	8 514,58	15 437,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
13		781230131R00	Obkládání stěn vntř keram. do třepe nad 300x300 včetně lšt (rohová ukončující)	m ²	43,00	700,00	0,00	30 100,00	30 100,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
		784	Malby				2 169,20	9 119,50	10 288,70			0,05
14		784450020RA0	Malba ze směsí penetrace 1x bílá 2x	m ²	63,00	80,00	1 194,64	3 345,36	5 040,00	0,00	0,03	RTS I / 2022
		783103811R00	Odstáření nátěru z ocelkonstrukcí "C" oškábáním	m ²	6,30	33,00	0,00	207,90	207,90	0,00	0,00	RTS I / 2022
		783114530R00	Nátěr olejový OK "C" nebo "CC" 2x +1x emal	m ²	6,30	216,00	0,00	1 360,80	1 360,80	0,00	0,00	RTS I / 2022
15		784440010RAA	Oprava maleb na chodbě přetextúce	m ²	46,00	80,00	974,56	2 705,44	3 680,00	0,00	0,02	RTS I / 2022
		94	Lešení a stavební výťahy				801,99	1 242,01	2 044,00			0,02
16		941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m ²	14,00	146,00	801,99	1 242,01	2 044,00	0,00	0,02	RTS I / 2022
		96	Bourání konstrukcí				25,44	9 789,76	9 815,20			3,86
17		963016111R00	DMT2 podhledu, zaplntování SDK, kovová koe., 1x oplášt 12,5 mm	m ²	2,50	150,00	25,44	349,56	375,00	0,01	0,03	RTS I / 2022
		962033113R00	Bourání příček z cihel pálených plynch Ø 65 mm	m ²	7,50	130,00	0,00	975,00	975,00	0,18	1,39	RTS I / 2022
18		963015121R00	Demontáž a zpětná montáž nových zrcadel	kus	2,00	590,00	0,00	1 180,00	1 180,00	0,01	0,02	RTS I / 2022
19		965081713RT1	Bourání dlažeb a obkladu keramických tl.10 mm, nad 1 m ²	m ²	57,10	92,00	0,00	5 253,20	5 253,20	0,02	1,14	RTS I / 2022
20		965041321R00	Bourání lehkých mazanin tl.10 cm pl. 1 m ²	m ³	0,80	2 540,00	0,00	2 032,00	2 032,00	1,60	1,28	RTS I / 2022
		H01	Budovy občanské výstavby				0,00	2 440,00	2 440,00			0,00
21		998011002R00	Přesun hmot pro budovy z děné výšky do 12 m	t	8,00	305,00	0,00	2 440,00	2 440,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
		H771	Podlahy z dlaždic				0,00	1 754,04	1 754,04			0,00
22		998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	2,82	622,00	0,00	1 754,04	1 754,04	0,00	0,00	RTS I / 2022
		H781	Obklady (keramické)				0,00	497,60	497,60			0,00
23		998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,80	622,00	0,00	497,60	497,60	0,00	0,00	RTS I / 2022
		S	Přesuny sutí				0,00	9 154,16	9 154,16			0,00
24		979011111R00	Svislá doprava sutí a výbour hmot za 2 NP a 1 PP	t	4,00	375,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
25		979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	4,00	237,00	0,00	948,00	948,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
26		979082111R00	Vnitrostátní doprava sutí do 10 m	t	4,00	342,00	0,00	1 368,00	1 368,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
27		979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	4,00	39,00	0,00	1 368,00	1 368,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
28		979082122R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	4,00	39,00	0,00	156,00	156,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
29		979081111R00	Odvoz sutí a výbour hmot na skládku do 1 km	t	4,00	244,00	0,00	976,00	976,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
30		979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	20,00	61,70	0,00	1 234,00	1 234,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
31		979093111R00	Uložení sutí na skládku bez ztuhnění	t	4,00	11,04	0,00	44,16	44,16	0,00	0,00	RTS I / 2022
32		979999997R00	Poplatek za skládku čistá sut	t	4,00	390,00	0,00	1 560,00	1 560,00	0,00	0,00	RTS I / 2022
		Ostatní materiál					36 465,00	0,00	36 465,00			3,39
33		59245262	Dlažba barevná 60x60x8	m ²	16,00	590,00	9 440,00	0,00	9 440,00	0,18	2,62	RTS I / 2022
34		597813603	Obkládačka 20x40 barevná	m ²	47,00	575,00	27 025,00	0,00	27 025,00	0,01	0,47	RTS I / 2022
Celkem:									195 980,00			

Název stavby : ZŠ Nad vodovodem - Praha 10

Místo stavby: Praha 10

Investor:

Profesní část : ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE / KANALIZACE, VODA,
ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ

I.N.P.

Rekapitulace nákladů-dodávka + montáž

Název	celkem bez DPH
Práce PSV	
713 Izolace tepelné Zdravotně technické instalace	4 171 Kč
721 Vnitřní kanalizace	45 124 Kč
722 Vnitřní vodovod	51 413 Kč
725 Zařizovací předměty	114 536 Kč
Ústřední vytápění	
735 Otopná tělesa	3 448 Kč
Přesum hmot mimo staveniště 2%	4 308 Kč
Základní rozpočtové náklady bez DPH	223 000 Kč
DPH 21 %	46 830 Kč
Rozpočtové náklady celkem s DPH	269 830 Kč

Podle Katalogu popisů a směrných cen stavebních prací ÚRS Praha v cenové úrovni 2022

v Ústí nad Orlicí - 4- 2022

Vypracoval:



25.05.2022

 **TECHNIK SYSTÉM S.R.O.**
sídlo: Dvůrkova 1491/9 Praha 10
IČO: 03040361 DIČ: CZ03040361



Rozpočet proveden podle ceníku ÚRS v cenové úrovni 2022

D a M	Označení znamená dodávku, montáž a demontáž
D	Označení znamená dodávku
M	Označení znamená montáž
kpl	Popis souboru cen z ceníku ÚRS-PSV2122
soubor	Popis souboru cen z ceníku ÚRS-PSV2122

722 - Izolace tepelné dodávka a montáž pro Z.T.

položka	popis	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
				Kč	Kč
	Tepelizol.potrubiZ.T.z PE trubice dl. 2m				
722 18-1212	DN do 20 mm - tl. 6 mm - studená	m	36,00	85,00 Kč	3 060,00 Kč
722 18-1231	DN do 20 mm - tl. 13 mm - teplá	m	12,00	89,00 Kč	1 068,00 Kč
	Přesun hmot pro výšku objektu do 12 m	%	1,07	40,00 Kč	42,80 Kč
713 - Tepelné izolace celkem dodávka + montáž					4 170,80 Kč

Zdravotně technické instalace

721 - Vnitřní splašková kanalizace - dodávka + montáž

položka	popis	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
				Kč	Kč
Vnitřní kanalizace					
D + M	Potrubi plastové přípojovací				
721 17-4043	DN 50 - umyvadla, pisoáry	m	15,00	509,00 Kč	7 635,00 Kč
721 17-4045	DN 100 - klozet	m	3,00	768,00 Kč	2 304,00 Kč
D + M	Potrubi plastové odpadní svislé a vodorovné HT				
721 17-4044	DN 70	m	6,00	583,00 Kč	3 558,00 Kč
721 17-4045	DN 100	m	25,00	768,00 Kč	19 200,00 Kč
721 19-4105	vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 50	kus	7,00	92,00 Kč	644,00 Kč
721 18-4109	vyvedení a upevnění odpad. vypustek DN 100	kus	3,00	708,00 Kč	2 124,00 Kč
721 29-0112	Zkouška těsnost kanalizace vodou do DN150	m	49,00	34,00 Kč	1 666,00 Kč
D + M	nápojení na stávající kanalizaci do DN 100	kpl	4,00	1 870,00 Kč	7 480,00 Kč
	Přesun hmot pro vnitřní a venkovní kanalizaci do výšky objektu 12m	%	1,77	290,00 Kč	513,30 Kč
721 - Vnitřní splašková kanalizace celkem - dodávka + montáž					45 124,30 Kč

722 - Vnitřní instalace vody - dodávka+montáž

položka	popis	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
				Kč	Kč
	Potrubi a tvarovky z polypropylénu PPR sovařované polyfuzné PN 20 - SDR6 dodávka + montáž				
722 17-4022	DN 15 / 20 x 3,4 / - studená,teplá	m	15	359,00 Kč	5 385,00 Kč
722 17-4023 /	DN 20 / 25 x 4,2 / - studená, teplá	m	25	537,00 Kč	13 425,00 Kč
722 17-4023	DN 25 / 32 x 5,4 / teplá	m	10	547,00 Kč	5 470,00 Kč
722 17-4023	DN 32 / 40 x 6,7 / studená	m	10	647,00 Kč	6 470,00 Kč
	Vyvedení a upevnění vypustek				
722 19-0401	do DN 25 pro zařizovací předměty	kus	14	227,00 Kč	3 178,00 Kč
	Armatury závitové s jedním závitem				
722 22-0111	nástěnky pro výtok G1/2"	kus	6	210,00 Kč	1 260,00 Kč
722 22-0121	nástěnky pro baterii G 1 / 2	kus	4	548,00 Kč	2 192,00 Kč

	Kulový kohout PPR s vnitřním závitem				
722 24-0121	DN15	kus	2	461,00 Kč	922,00 Kč
722 24-0122	DN20	kus	3	501,00 Kč	1 503,00 Kč
D + M	napojení na stávající potrubí studené a teplé vody	kus	3	1 045,00 Kč	3 135,00 Kč
722 29-0228	Tlak. zkouška potrubí do DN 50 - vnitřního vod.	m	60	61,00 Kč	3 660,00 Kč
	Proplach a desinfekce potrubí				
722 29-0234	do DN 80	m	60	49,00 Kč	2 940,00 Kč
D + M	PVC rámeček s dvířky 15 x 30	kpl	3	380,00 Kč	1 140,00 Kč
998 72-2202	Přesun hmot vnitř. vodov. do výšky obj. 12 m	%	1,07	685,00 Kč	732,95 Kč
722 - Vnitřní vodovod celkem - dodávka + montáž					51 412,95 Kč

725 - Zařizovací předměty- dodávka a montáž

položka	popis	m.j.	počet	cena m.j.	cena celkem
				Kč	Kč
725 11-2015	klozety závěsné na nosné stěny hl. splachování	kpl	3	3 480,00 Kč	10 440,00 Kč
726 11-1031	předstěn. instal. systémy pro závěs. klozety	soubor	3	8 330,00 Kč	24 990,00 Kč
725 21-1621	Umyvadlo keram. 50 cm se zápach. uz. a sloupem	soubor	4	3 800,00 Kč	15 200,00 Kč
725 82-2633	baterie pákové nástěnné s výpustí pro umyvadla	kpl	4	1 240,00 Kč	4 960,00 Kč
725 12-1525	pisoiár. záchodky s radarovým splachováním	kpl	3	10 000,00 Kč	30 000,00 Kč
D + M	urinářová dělicí stěna 410 x 650	kpl	2	2 090,00 Kč	4 180,00 Kč
	Doplňky klozetů a soc. zařízení				0,00 Kč
725 29-1511	nerex. dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	kus	4	1 150,00 Kč	4 600,00 Kč
725 29-1621	nerex. zásobník toalet.pap. dl 300 mm	kus	3	1 680,00 Kč	5 040,00 Kč
725 29-1531	zásobník papírových ručníků	kus	4	1 240,00 Kč	4 960,00 Kč
D + M	WC kartáče včetně skleněné misky-nerex	kus	3	850,00 Kč	2 550,00 Kč
M	Kompletace zařizovacích předmětů	kus	10	440,00 Kč	4 400,00 Kč
M	Demontáž stávajících zařizovacích předmětů	kus	9	250,00 Kč	2 250,00 Kč
725 82-0801	Demontáž nástěnných baterií	kpl	3	190,00 Kč	570,00 Kč
998 72-6212	Přesun hmot do 50m v obj. výšky do 12 m	%	0,22	1 800,00 Kč	396,00 Kč
725 - Zařizovací předměty celkem					114 536,00 Kč

Ústřední vytápění demontáž + montáž

735 - Otopná tělesa - dodávka a montáž celkem

položka	popis	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
				Kč	Kč
M	Demontáž otop. těles deskových dl. do 1,5 m	kus	2	250,00 Kč	500,00 Kč
735 16-4511	montáž stávajících těles	kus	2	290,00 Kč	580,00 Kč
M	proplach otopných těles teplou vodou	kus	2	320,00 Kč	640,00 Kč
M	proplach systémův soc. zař. tlakovou vodou	kpl	1	500,00 Kč	500,00 Kč
M	zkouška těsnosti	hod	2	560,00 Kč	1 120,00 Kč
998 73-5202	Přesun hmot vodorov 50m v objektu výšky 12m	%	2,39	45,00 Kč	107,55 Kč
735 - Otopná tělesa celkem demontáž a montáž					3 447,55 Kč

Elektro - Sychra, spol. s r.o.

Jilemnického 233, 562 01 Ústí nad Orlicí

Zpracováno programem firmy SELPO Broumy, tel. +420 603 525768

Zakázka číslo: 22021

Název: Oprava sociálních zařízení v objektu ZŠ Nad Vodovodem 460/81,

Rekapitulace

Kap. Popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1. C21M - Elektronstafice - MONTÁŽ	16 905,00 Kč
2. Pomocné a stavební práce	3 211,96 Kč
3. C601-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, ryhy - MONTÁŽ	3 162,00 Kč
4. Východní revize elektro - MONTÁŽ	4 200,00 Kč
5. Zakreslení skutečného stavu - MONTÁŽ	3 000,00 Kč
6. MATERIÁL	31 543,86 Kč
7. Podružný materiál 5,00%	1 577,19 Kč
CELKEM URN	63 600,00 Kč
B. HZS	
8. Hodnová zučtovací sazba	12 400,00 Kč
CELKEM HZS	12 400,00 Kč
C. DODÁVKY ZAŘÍZENÍ	
9. Dodávka zařízení (specifikace)	4 000,00 Kč
CELKEM DODÁVKY	4 000,00 Kč
D. VEDLEŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
10. Cestovné, úklid pracoviště	1 000,00 Kč
CELKEM VRN	1 000,00 Kč
I REKAPITULACE CELKEM	81 000,00 Kč

	Základ DPH	DPH	Celkem s DPH
Sazba	81 000,00 Kč	17 010,00 Kč	98 010,00 Kč
Celkem:	81 000,00 Kč	17 010,00 Kč	98 010,00 Kč

Pokud je kdekoliv v textu uveden konkrétní typ výrobku, dokumentuje pouze požadavek na rozsah technických parametrů, popř. min. kvalitativní nebo estetický standard výrobku.

vypracoval:

e-mail:

dne: 21.04.2022

25.05.2022

TECHNİK SEV LZE S.R.O.
sídlo: Těšická 1490/9, Praha 10
IČO: 252 182 181

Elektro - Sychra, spol. s r.o.

Jilemnického 233, 562 01 Ústí nad Orlicí

Zpracováno programem firmy SELPO Broumy, tel. +420 603 525768

C21M - Elektroinstalace

Pof.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1		A1-WL140V LED20S/B40 PSU MDU WHNástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, mikrovlnné čidlo pohybu 1 x	400,00	2,00 ks	800,00
2		A2-WL140V LED20S/B40 PSU MDU WHNástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, 1 x LED20S/B40, 20W, 2100lm, Ra80,	400,00	3,00 ks	1 200,00
3		B1- WL140V LED 12S/B40 PSU WH Nástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, mikrovlnné čidlo 1 x LED 12S/B40, 12W,	400,00	1,00 ks	400,00
4	210010021	trubka plastová tuhá instalační průměr 16mm (PU)	37,00	20,00 m	740,00
5	210010301	krabice přístrojová (1901, KU 68/1, KP 67, KP 68; KZ 3) bez zapojení	40,00	1,00 ks	40,00
6	210010301	Svorky(2x 2,5 bílá,3x2,5 oranžová,5x2,5 žlutá) včetně zapojení	10,00	20,00 ks	200,00
7	210010323	krabice odbočná s víčkem a svork (KR 125, KT 250) čtvercová vč. zapojení	190,00	1,00 ks	190,00
8	210010331	krabice pro liškový rozvod typ 2789 bez zapojení	80,00	3,00 ks	240,00
9	210020931	protipožární ucпávkы	600,00	1,00 m2	600,00
10	210100001	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2,5mm ²	22,00	9,00 ks	198,00
11	210110042	čidlo pohybové na povrch	85,00	1,00 ks	85,00
12	210170032	1-fázový transformátor m IP55, max. 5Přisoudu	350,00	1,00 ks	350,00
13	210810045	CYKY-CYKYm 3Ax1,5mm ² (CYKY 30/1,5) 750V (PU)	40,00	67,00 m	2 680,00
14	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1,5mm ² (CYKY 3/1,5) 750V (PU)	38,00	140,00 m	5 320,00
15	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2,5mm ² (CYKY 3/2,5) 750V (PU)	37,00	40,00 m	1 480,00
16	215012222	lišta vkladací 40x40mm	59,00	18,00 m	1 062,00
17	216140003	Připojení 1f vyvodu	150,00	5,00 ks	750,00
18	E-2005-1	jištění dvoupólové do 25A ID LSF	190,00	2,00 ks	380,00
19	E-2005-1	jištění dvoupólové do 25A ID LSF	190,00	1,00 ks	190,00
					16 905,00

Celkem za cenik:

Cena: 16 905,00 Kč

C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	360020591	vyvrtání otvoru do R=20mm	165,00	5,00 ks	825,00
2	97303-1616	vysek zdi cihl kapsy-krab < 100x100x50mm	65,00	3,00 ks	195,00
3	97403-1121	vysek rýh cihla do hl 30mm š do 30mm	41,00	36,00 m	1 476,00
4	97403-1132	vysek rýh cihla do hl 50mm š do 70mm	45,00	12,00 m	540,00
5	97908-1121	Odvoz sut na sklادku za každý další 1 km	13,00	2,00 t	26,00
6	97908-2121	Vnitrostaven. doprava sut za každých dalších 5m	50,00	2,00 t	100,00
					3 162,00

Celkem za ceník:

Cena: 3 162,00 Kč

Výchozí revize elektro

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	320410001	Výchozí revize elektro	4 200,00	1,00 objem	4 200,00
					4 200,00

Celkem za ceník:

Cena: 4 200,00 Kč

Zakreslení skutečného stavu

Poř.č.	Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	090001001	Dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhl. 499/2006 Sb. ve 3 listinných vyhotoveních + elektronicky	3 000,00	1,00 kpl	3 000,00
					3 000,00

Celkem za ceník:

Cena: 3 000,00 Kč

Materiály

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	A1-WL140V LED20S/840 PSU MDU WHNástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, mikrovlnné čidlo pohybu 1 x	3 050,00	2,00 KS	6 100,00
2	A2-WL140V LED20S/840 PSU MDU WHNástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, 1 x LED20S/840, 20W, 2100lm, Ra80,	2 450,00	3,00 KS	7 350,00
3	B1- WL140V LED12S/840 PSU WH Nástěnné/stropní svítidlo, Ø 390 mm, výška 85 mm, IK10, mikrovlnné čidlo 1 x LED12S/840, 12W,	2 500,00	1,00 KS	2 500,00
4 00217	trubka tuhá instal. z PVC 1516 průměr 16mm	8,00	20,00 m	160,00
5 10 938 964	nap.zdroj 230V/24V pro 5 pis. IP55	1 690,00	1,00 KS	1 690,00
6 1002278	Krabice univerzální KU68-1901 ø73,5x43mm spojovatelná	8,00	1,00 KS	8,00
7 1002294	Krabice rozvodná KT250 255x205x69mm univerzální montáž	230,00	1,00 KS	230,00
8 1062261	SVORKA krabicová Z273-202 2x2,5 BÍLÁ	4,00	20,00 ks	80,00
9 1062262	SVORKA krabicová Z273-203 3x2,5 ORANŽOVÁ	4,00	20,00 ks	80,00
10 1062264	SVORKA krabicová Z273-205 5x2,5 ŽLUTÁ	5,00	20,00 ks	100,00
11 1120618	protipožární ucpávky	2 999,15	1,00 KS	2 999,15
12 1257495	Kabel CYKY-J 3x 1,5 buben	15,00	140,00 M	2 100,00
13 1257856	Kabel CYKY-O 3x 1,5 /100m	15,00	67,00 M	1 005,00
14 1258074	Kabel CYKY-J 3x 2,5 /100m	23,00	40,00 M	920,00
15 1294201	Přichytka pro ohebné trubky 16mm 5316E bílá	2,00	40,00 KS	80,00
16 2033737	Chráníč proudový kombinovaný 2p B 10A, 30mA AC 10kA OUI	1 450,00	2,00 KS	2 900,00
17 2507180	Lišta vkladací LHD 40x40 TD	85,00	18,00 M	1 530,00
18 5003502	Krabice lištová LKB0x28 T pro přístroje řady Tango bílá	25,00	3,00 KS	75,00
19 7107174	Hlídač pohybu 360° 2000W IP20 bílá	300,00	1,00 KS	300,00
20 7418938	Chráníč proudový kombinovaný 2p B 16A, 30mA AC 10kA OUI	1 336,71	1,00 KS	1 336,71
				31 543,86

Celkem za materiály:

Cena 31 543,86 Kč

Dodávky zařízení (specifikace)

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	Dodávka a montáž osoušeče rukou Osoušeč rukou odělný ABS plast, lesklý chrom, příkon: 1800 W, max. výkon: 216 m ³ /h, šířka: 262 mm, výška: 305 mm, hloubka: 165 mm, hmotnost: 3 kg, napájení: 230 V/50 Hz, způsob ovládní: infranámč (PIR čidla) s automatickým vypnutím, stupeň krytí: IPX2, 1800 W / 7,8 A, IPX2, CLASS2, CE, motor 65 W, 3000 ot./min, topné těleso 1735 W, průtok vzduchu 60 l/s (216 m ³ /h), rychlost 80 km/h, hlučnost 60 dB(A) v tolerančním pásmu +3 dB	4 000,00	1,00 ks	4 000,00
				4 000,00

Celkem za dodávky:

Cena: 4 000,00 Kč

Práce v HZS

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	Demontáž stávající elektroinstalace	400,00	4,00 hod.	1 600,00
2	Funkční odzkoušení zařízení	400,00	4,00 hod.	1 600,00
3	Práce nad rámec: ceník C21M - , přesun nových svítek a elektroinstalačního materiálu do místnosti, likvidace obalového	400,00	3,00 hod.	1 200,00
4	Spolupráce s revizním technikem	400,00	4,00 hod.	1 600,00
5	Úprava stávajících rozvodnic pro osazení nových jističů prvku	400,00	8,00 hod.	3 200,00
6	Zabezpečení pracoviště	400,00	8,00 hod.	3 200,00
				12 400,00

Celkem za práci v HZS:

Cena: 12 400,00 Kč

Práce VRN

Poř.č. Číslo pol.	Popis položky	Cena/jedn. [Kč]	Množství Jedn.	Celkem [Kč]
1	Cestovné, uklid pracoviště	1 000,00	1,00 KPL	1 000,00
				1 000,00

Celkem za práci v HZS:

Cena: 1 000,00 Kč

HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

Příloha č. 2

REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A OPRAVA ZTI - I. NP
ZŠ Nad Vodovodem, Nad Vodovodem 460/81, 108 00 Praha 10 - Malešice

měsíce v roce 2022	červen 2022					červenec 2022				srpen 2022			
týdny (kalendářní)	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Předání staveniště													
Bourání starých obkladů a dlažeb													
Demontáž stávajících zařízovacích předmětů													
Nové omítky a vyrovnání podlah													
Konstrukce sádrokartonářské													
Montáž nových rozvodů ZTI													
Montáž obkladů a dlažeb													
Malby - výmalba dotčených míst													
Montáž zařízovacích předmětů													
Předání stavby													

Poznámka: Zhotovitel garantuje termín provedení díla za předpokladu, že nenastanou nepředvídatelné okolnosti, které by zapříčinily práce a dodávky nad rámec rozsahu PD.

Předpokládaný termín zahájení: **11. 07. 2022**

Předpokládaný termín dokončení: **22. 08. 2022**

V Praze dne 02.06.2022

