



SMLOUVA O DÍLO 2019/OMP/1677


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 68
101 38 Praha 10

Zastoupená: Renatou Chmelovou, starostkou
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Praha 10
Číslo účtu: 9021-2000733369/0800
IČO: 00063941
DIČ: CZ00063941

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Ing. Filip Koucký, vedoucí OMP
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: Ing. Jiří Doležal, OMP ÚMČ Praha 10
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: FA:JANPE s.r.o.
Zastoupená: Janem Pěnkavou
Bankovní spojení: KB
Číslo účtu: 
IČO: 27103676
DIČ: CZ27103676

Zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod značkou C 96488
Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Jan Pěnkava
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických: Jan Pěnkava
(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:

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je HAVARIJNÍ OPRAVA ZTI V MŠ PODLĚŠKOVÁ 3087/26 PAVILON C, dle zadávací dokumentace, která byla nedílnou součástí poptávkového řízení.
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 do **31. 8. 2020**.
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

Smluvní strany se dohodly za provedení díla dle této smlouvy na nejvýše přípustné ceně: Cena celkem bez DPH: 3 181 278,- Kč, (slovy: tři miliony jedno sto osmdesát jeden tisíc dvě stě sedmdesát osm korun českých). K ceně díla bude připočteno DPH ve výši podle platných právních předpisů.

1. 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.
2. Práce objednatelům 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.
3. „Objednatel se zhotovitelem se dohodli, 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“

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. Fakturu zhotovitel předkládá ve dvou vyhotoveních včetně příloh.
4. Součástí podkladů ke konečné faktuře bude: protokol o předání, resp. převzetí napojovacích bodů, podepsaný všemi zúčastněnými stranami
5. Splatnost řádně vystavených faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
6. 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
 - 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.

V.

Závazky zhotovitele

1. Objednatel vyzve zhotovitele k předání a převzetí staveniště písemnou výzvou zaslanou do datové schránky. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany předávací protokol. Zhotovitel je povinen staveniště převzít nejpozději do 5 dnů od doručení výzvy objednatele; v případě, že zhotovitel staveniště v této lhůtě nepřevzme, bere se za předané a převzaté ke dni nadcházejícím po dni, kdy marně uplynula lhůta.
2. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v příslušné 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.
3. 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 popsaného díla odpovídá v plném rozsahu.
4. 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.
5. 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

objednatel 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 zhotovovatel nesplnil výše uvedenou povinnost.

6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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 0,1% z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení za nedodržení konečného termínu dokončení díla.
2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % 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.
3. 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. 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 14 kalendářních dnů.
 - zhotovitel je v prodlení s plněním předmětu díla dle této smlouvy o více než 14 kalendářních dnů.
 - 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 jednoho kalendářního měsíce.

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 

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.

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 se vyhotovuje v sedmi exemplářích, zadavatel obdrží šest paré a zhotovitel jedno paré.
7. Účastníci smlouvu přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne 12. 12. 2019


Filip I.
 Vedoucí oddělení právního
 UMČ Praha 10




Jan Pěnkava
 Jednatel

FA: JANPE s.r.o.

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



REKAPITULACE STAVBY

Kód: z005012019-1

Stavba: MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 25.11.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč: FA:JANPE s.r.o.

IČ: 27103676
DIČ: CZ27103676

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 181 278,26

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 181 278,26	668 068,43
snižená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 849 346,69

FA: JANPE[®] -1- s.r.o.
Viděnská 148
148 00 Praha 4
DIČ: CZ27103676

režie 2.1

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z005012019-1

Stavba: MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

Místo: Praha

Datum: 25.11.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

3 181 278,26 3 849 346,69

**z005012
019-1**

MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

3 181 278,26

3 849 346,69

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

KSO:

Místo: Praha

Zadavatel:

Uchazeč: FA:JANPE s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.11.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 27103676

DIČ: CZ27103676

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 181 278,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 181 278,26	21,00%	668 068,43
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 849 346,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

Místo:

Praha

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 25.11.2019

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 181 278,26

HSV - Práce a dodávky HSV

911 558,95

1 - Zemní práce 8 688,08

3 - Svislé a kompletní konstrukce 180 183,90

31 - Zdi podpěrné a volné 9 555,00

34 - Stěny a příčky 795,00

4 - Vodorovné konstrukce 11 024,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 250 407,90

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 129 220,28

997 - Přesun sutě 261 556,89

998 - Přesun hmot 70 477,90

PSV - Práce a dodávky PSV

2 224 219,31

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 986,40

712 - Povlakové krytiny 4 946,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 203 433,08

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 258 748,50

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 465 110,02

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace 143 472,03

727 - Zdravotechnika - požární ochrana 10 973,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny 3 199,00

733 - Ústřední vytápění - potrubí 27 003,83

734 - Ústřední vytápění - armatury	7 292,15
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	58 032,27
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	131 211,00
751 - Vzduchotechnika	224 452,00
763 - Konstrukce suché výstavby	65 495,36
764 - Konstrukce klempířské	2 767,20
766 - Konstrukce truhlářské	174 945,29
767 - Konstrukce zámečnické	15 996,64
771 - Podlahy z dlaždic	140 204,53
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	241 449,51
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 535,00
784 - Dokončovací práce - malby	28 966,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	36 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Podléšková 3087-26 - ZTI - pavilon C

Místo: Praha

Datum: 25.11.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 181 278,26

D HSV Práce a dodávky HSV

911 558,95

D 1 Zemní práce

8 688,08

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	2,080	2 233,00	4 644,64
2	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	2,080	1 072,00	2 229,76
3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,080	119,00	247,52
4	K	174102102	Zásyp v uzavřených prostorech do 30 m3 sypaninou se ztuhnutím při překozech inženýrských sítí	m3	2,080	544,00	1 131,52
5	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny výkopkem uložit do 3 m od kraje	m3	0,480	328,00	157,44
6	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	1,200	231,00	277,20

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

180 183,90

7	K	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	1,000	668,00	668,00
8	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	280,500	315,00	88 357,50
9	K	319201321R01	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou - po odsekání obkladu	m2	83,500	274,00	22 879,00
10	K	342272248	Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	10,000	613,00	6 130,00
11	K	346244361	Zazdívka o tl 65 mm rýh pro vodovodní potrubí	m2	21,200	522,00	11 066,40
12	K	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh pro kanalizační potrubí	m2	7,600	868,00	6 596,80
13	K	346272111	Přizdívky ochranné tl 50 mm z přesných příčkových hmotnosti 500 kg/m3	m2	39,600	522,00	20 671,20
14	K	346272112	Přizdívky ochranné tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,000	677,00	3 385,00
15	K	346272115	Přizdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	9,000	1 120,00	10 080,00

D 31 Zdi podpěrné a volné

9 555,00

16	K	310237241	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	21,000	455,00	9 555,00
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

D 34 Stěny a příčky

795,00

17	K	340237211	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl do 100 mm	kus	5,000	159,00	795,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

D 4 Vodorovné konstrukce

11 024,00

18	K	411386621	Zabetonování prostupů v instal. šachtách směsí pl do 0,25 m2	kus	11,000	755,00	8 305,00
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	411386621R01	Montáž prostupů stoupaček VZT deskami s pož. odolností	m2	1,000	688,00	688,00
20	K	411386621R02	Zabetonování stropního otvoru směsí pl do 0,5 m2	kus	1,000	2 031,00	2 031,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 250 407,90

21	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	93,500	114,00	10 659,00
22	K	611135001	Vyrovnaní podkladu vnitřních stropů maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	93,500	325,00	30 387,50
23	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	93,500	344,00	32 164,00
24	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	187,000	89,00	16 643,00
25	K	612135001	Vyrovnaní podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	187,000	279,00	52 173,00
26	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	28,800	522,00	15 033,60
27	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	187,000	312,00	58 344,00
28	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	2,000	1 920,00	3 840,00
29	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	56,000	25,00	1 400,00
30	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	80,000	46,00	3 680,00
31	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	28,000	41,00	1 148,00
32	M	590514820	lišta rohová Al ,10/15 cm	m	28,000	26,00	728,00
33	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	4,175	3 688,00	15 397,40
34	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	4,175	528,00	2 204,40
35	K	642942721	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na montážní pěnu	kus	2,000	611,00	1 222,00
36	M	553311880	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 95 DV 700 L/P	kus	2,000	1 120,00	2 240,00
37	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	8,000	80,00	640,00
38	M	553414120	průvětrník mřížový s klapkami 15x30 cm	kus	8,000	313,00	2 504,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 129 220,28

39	K	943311811	Demontáž lešení prostorového lehkého zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	18,000	27,00	486,00
40	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	18,000	57,00	1 026,00
41	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	211,000	114,00	24 054,00
42	K	952902221	Čištění budov zametení schodišť	m2	450,000	5,00	2 250,00
43	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	5,280	131,00	691,68
44	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	4,175	3 712,00	15 497,60
45	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	228,00	456,00
46	K	969011121	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 52	m	70,000	48,00	3 360,00
47	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100	m	30,000	164,00	4 920,00
48	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	40,000	182,00	7 280,00
49	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	21,000	139,00	2 919,00
50	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	5,000	533,00	2 665,00
51	K	972055491	Vybourání otvorů ve stropech z ŽB prefabrikátů pl do 1 m2 tl přes 120 mm vč. zpěvnění	kus	1,000	6 702,00	6 702,00
52	K	973031344	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	2,000	299,00	598,00
53	K	973031345	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	1,000	428,00	428,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm	m	106,000	137,00	14 522,00
55	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm	m	38,000	251,00	9 538,00
56	K	974082113	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn š do 50 mm - el.	m	105,000	36,00	3 780,00
57	K	974082173	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stropů š do 50 mm	m	20,000	82,00	1 640,00
58	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	1,000	3 406,00	3 406,00
59	K	978011191	Otlučení vnitřních omítek stropů o rozsahu do 100 %	m2	93,500	96,00	8 976,00
60	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn stěn o rozsahu do 100 %	m2	187,000	75,00	14 025,00

D 997 Přesun sutě 261 556,89

61	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	62,231	2 512,00	156 324,27
62	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	62,231	281,00	17 486,91
63	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	62,231	1 410,00	87 745,71

D 998 Přesun hmot 70 477,90

64	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	47,048	1 498,00	70 477,90
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 224 219,31

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 986,40

65	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena emulzí	m2	8,000	184,80	1 478,40
66	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí	m2	12,000	209,00	2 508,00

D 712 Povlakové krytiny 4 946,00

67	K	712310918	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° nástřikem tmelem asfaltovým	m2	20,000	136,00	2 720,00
68	M	111632600	<i>tmelem asfaltový</i>	t	0,020	41 200,00	824,00
69	K	712941963	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a kominů pásy přitavením NAIP	kus	1,000	178,00	178,00
70	M	628331590	<i>pás těžký asfaltovaný nebo fólie</i>	m2	4,000	306,00	1 224,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 203 433,08

71	K	721100902	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 100	kus	7,000	301,00	2 107,00
72	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	3,000	488,00	1 464,00
73	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	3,000	1 720,00	5 160,00
74	K	721100912	Utěsnění víka čističe manžetou	kus	1,000	374,00	374,00
75	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	16,000	180,00	2 880,00
76	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	72,000	254,00	18 288,00
77	K	721140913	Potrubí litinové propojení potrubí DN 75	kus	7,000	661,00	4 627,00
78	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	3,000	799,00	2 397,00
79	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí DN 125	kus	1,000	919,00	919,00
80	K	721140917	Potrubí litinové propojení potrubí DN 150	kus	1,000	1 054,00	1 054,00
81	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	38,000	15,00	570,00
82	K	721171914	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75	kus	1,000	344,00	344,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,000	441,00	441,00
84	K	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	1,000	662,00	662,00
85	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 100 systém KG	m	2,000	329,00	658,00
86	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	12,000	418,00	5 016,00
87	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	26,000	448,00	11 648,00
88	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100	m	12,000	566,00	6 792,00
89	K	721174062	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 75	m	2,000	271,00	542,00
90	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	4,000	364,00	1 456,00
91	K	721175011	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé DN 70	m	32,000	1 566,00	50 112,00
92	K	721175012	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé DN 100	m	16,000	1 912,00	30 592,00
93	K	721175013	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé DN 125	m	10,000	2 530,00	25 300,00
94	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	19,000	86,00	1 634,00
95	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	15,000	98,00	1 470,00
96	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	12,000	112,00	1 344,00
97	K	721226511	Zápachová uzávěrka pro pračku a myčku DN 40/50	kus	2,000	818,00	1 636,00
98	K	721259103	Montáž čistícího kusu DN 70	kus	4,000	544,00	2 176,00
99	M	286110860	čistící kus DN 70	kus	4,000	661,00	2 644,00
100	K	721259105	Montáž čistícího kusu DN 100-125	kus	2,000	623,00	1 246,00
101	M	286110870	čistící kus DN 100	kus	2,000	901,00	1 802,00
102	M	286110880	čistící kus DN 125	kus	1,000	1 920,00	1 920,00
103	K	721274103	Přivzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 546,00	1 546,00
104	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	30,000	233,00	6 990,00
105	K	721300922R01	Prohlídka kamerou svodů ležatých do DN 300	m	30,000	172,00	5 160,00
106	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,349	821,00	286,53
107	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,349	503,00	175,55

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

258 748,50

108	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované běžné DN 25	m	1,000	560,00	560,00
109	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované běžné DN 32	m	11,000	484,00	5 324,00
110	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	35,000	77,00	2 695,00
111	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	42,000	82,00	3 444,00
112	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	106,000	26,00	2 756,00
113	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	68,000	38,00	2 584,00
114	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	139,000	366,00	50 874,00
115	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	60,000	446,00	26 760,00
116	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	54,000	521,00	28 134,00
117	K	722174073	Kompenzační smyčka PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	kus	1,000	291,00	291,00
118	K	722174074	Kompenzační smyčka PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	kus	1,000	391,00	391,00
119	K	722181126	Objímka do DN 50 mm	kus	70,000	82,00	5 740,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	K	722181211	Tepelně izolační trubice z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	74,000	54,00	3 996,00
121	K	722181212	Tepelně izolační trubice z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	32,000	55,00	1 760,00
122	K	722181222	Tepelně izolační trubice z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	52,000	77,00	4 004,00
123	K	722181241	Tepelně izolační trubice z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	44,000	88,00	3 872,00
124	K	722181242	Tepelně izolační trubice z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	51,000	113,00	5 763,00
125	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	77,000	28,00	2 156,00
126	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí D 20	m	65,000	32,00	2 080,00
127	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	28,000	37,00	1 036,00
128	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	54,000	42,00	2 268,00
129	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	75,000	218,00	16 350,00
130	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	6,000	85,00	510,00
131	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	21,000	166,00	3 486,00
132	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	18,000	622,00	11 196,00
133	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem	kus	11,000	117,00	1 287,00
134	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	36,000	155,00	5 580,00
135	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	4,000	247,00	988,00
136	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	6,000	18,00	108,00
137	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	3,000	31,00	93,00
138	K	722224115	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 10 G 1/2 s jedním závitem	kus	3,000	239,00	717,00
139	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou G 1/2 - 3/4" nezámrzný	kus	1,000	2 712,00	2 712,00
140	K	722231073	Ventil závitový zpětný R 60 G 3/4	kus	4,000	302,00	1 208,00
141	K	722231211	Ventil redukční mosazný G 1/2 PN 10 do 100°C k bojleru s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	788,00	788,00
142	K	722232061	Kohout kulový přímý s vypouštěním 1/2" červený	kus	1,000	362,00	362,00
143	K	722232122	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí vnitřní závit	kus	3,000	255,00	765,00
144	K	722232123	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí vnitřní závit	kus	12,000	364,00	4 368,00
145	K	722232124	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí vnitřní závit	kus	2,000	535,00	1 070,00
146	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	2,000	110,00	220,00
147	M	484880350	směšovač trojcestný termostatický PT12500400 47l/min DN20	kus	2,000	3 512,00	7 024,00
148	K	722250133	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový Q1,1	kus	2,000	9 188,00	18 376,00
149	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	253,000	54,00	13 662,00
150	K	722290234	Proplach vodovodního potrubí do DN 80	m	253,000	35,00	8 855,00
151	K	998722103	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	2,363	582,00	1 375,27
152	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	2,363	491,00	1 160,23

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty

465 110,02

153	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	kus	14,000	177,00	2 478,00
154	K	725119123	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	10,000	2 312,00	23 120,00
155	M	642360710	klozet keramický závěsný hluboké splachování dětský	kus	8,000	5 906,00	47 248,00
156	M	642360210	klozet keramický závěsný hluboké splachování bílý	kus	2,000	2 811,00	5 622,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
157	M	551673810R01	sedátko klozetové s poklopem duroplastové dětské	kus	8,000	1 520,00	12 160,00
158	M	551673810	sedátko klozetové s poklopem duroplastové bílé	kus	2,000	1 520,00	3 040,00
159	K	725129102	Montáž pisoáru s automatickým splachováním	kus	4,000	878,00	3 512,00
160	M	642513110	pisoár s automatickým splachovačem a s integrovaným zdrojem	kus	4,000	12 402,00	49 608,00
161	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	17,000	110,00	1 870,00
162	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	16,000	1 344,00	21 504,00
163	M	642110300	umyvadlo keramické závěsné 50 x 41 cm bílé	kus	12,000	1 368,00	16 416,00
164	M	642110310	umyvadlo keramické závěsné 55 x 42 cm bílé	kus	4,000	1 468,00	5 872,00
165	M	642110340	kryt na sifon bílý	kus	4,000	1 302,00	5 208,00
166	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	kus	4,000	244,00	976,00
167	K	725245191	Zástěna sprchová zásuvná čtyřdílná šířky 800 mm čtvrtkruh	kus	4,000	12 220,00	48 880,00
168	K	725249101	Montáž vaničky sprchové	kus	4,000	1 844,00	7 376,00
169	M	642938510	vanička sprchová 800x800, nohy, sada upevnění	kus	4,000	3 116,00	12 464,00
170	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	kus	8,000	868,00	6 944,00
171	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	kus	6,000	1 852,00	11 112,00
172	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	kus	2,000	2 045,00	4 090,00
173	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové 750 x 450 mm	kus	2,000	1 466,00	2 932,00
174	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	kus	2,000	871,00	1 742,00
175	M	551458210	fontánka pitná závěsná s automaticky ovládaným výtokem	kus	2,000	13 303,00	26 606,00
176	M	562414130	příslušenství sítko - vložka s menšími otvory	kus	2,000	98,00	196,00
177	K	725330840	Demontáž výlevka litinová nebo ocelová	kus	2,000	212,00	424,00
178	K	725339111	Montáž výlevky	kus	2,000	1 015,00	2 030,00
179	M	642711010	výlevka keramická závěsná bílá	kus	2,000	4 459,00	8 918,00
180	K	725530823	Demontáž ohřívač elektrický tlakový do 200 litrů	kus	2,000	281,00	562,00
181	K	725532114	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulací závěsný svislý ONE 50 l	kus	1,000	11 203,00	11 203,00
182	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky G 1/2	kus	58,000	236,00	13 688,00
183	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	2,000	884,00	1 768,00
184	K	725820802	Demontáž baterie	kus	26,000	75,00	1 950,00
185	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	5,000	310,00	1 550,00
186	M	551457000	baterie dřezová nástěnná páková 150mm chrom	kus	5,000	2 401,00	12 005,00
187	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	2,000	310,00	620,00
188	M	551439760	baterie dřezová páková nástěnná s ústím 300 mm	kus	2,000	1 678,00	3 356,00
189	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	16,000	169,00	2 704,00
190	M	551456860	baterie umyvadlová stojánková páková	kus	16,000	1 922,00	30 752,00
191	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	355,00	710,00
192	M	551456000	baterie sprchová nástěnná termostatická 150mm chrom	kus	2,000	6 945,00	13 890,00
193	M	551455390	baterie sprchová zapuštěná s přepínačem	kus	2,000	4 887,00	9 774,00
194	M	551455450	souprava sprchová komplet	kus	4,000	1 133,00	4 532,00
195	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	24,000	18,00	432,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
196	K	725861311	Zápachové uzávěrky umyvadlové DN 40	kus	16,000	551,00	8 816,00
197	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	2,000	712,00	1 424,00
198	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	5,000	697,00	3 485,00
199	K	725865312	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a odpadním ventilem	kus	4,000	937,00	3 748,00
200	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	4,000	744,00	2 976,00
201	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	171,00	684,00
202	M	562457200	dvířka vanová DV 300x400 B - bílá	kus	2,000	166,00	332,00
203	M	562457210	dvířka vanová DV 300x300 B - bílá	kus	2,000	133,00	266,00
204	K	725991811	Demontáž konzol jednoduchých pro potrubí	kus	10,000	37,00	370,00
205	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,851	844,00	718,24
206	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,851	525,00	446,78

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 143 472,03

207	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	kus	12,000	11 930,00	143 160,00
208	K	998726113	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0,224	866,00	193,98
209	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,224	527,00	118,05

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 10 973,00

210	K	727121133	Protipožární manžeta D 75 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	4,000	1 381,00	5 524,00
211	K	727121135	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	2,000	1 712,00	3 424,00
212	K	727121136	Protipožární manžeta D 125 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	1,000	2 025,00	2 025,00

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 3 199,00

213	K	732212815	Demontáž expanze stojatého obsah do 1600 litrů	kus	1,000	988,00	988,00
214	K	732213813	Rozřezání demontované expanze obsah do 630 litrů	kus	1,000	1 933,00	1 933,00
215	K	732214813	Vypuštění vody z expanze obsah do 630 litrů	kus	1,000	278,00	278,00

D 733 Ústřední vytápění - potrubí 27 003,83

216	K	733111324	Potrubí ocel závitové svařované běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 20	m	6,000	280,00	1 680,00
217	K	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	6,000	131,00	786,00
218	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	40,000	45,00	1 800,00
219	K	733124113	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kováním DN 25/15	kus	4,000	549,00	2 196,00
220	K	733191913	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 15	kus	2,000	149,00	298,00
221	K	733191923	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	2,000	298,00	596,00
222	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 15 ÚT	m	16,000	374,00	5 984,00
223	K	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 20 ÚT	m	24,000	433,00	10 392,00
224	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	12,000	191,00	2 292,00
225	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	40,000	22,00	880,00
226	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,044	1 588,00	69,87
227	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,044	681,00	29,96

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 734			Ústřední vytápění - armatury				7 292,15
228	K	734221685	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	6,000	322,00	1 932,00
229	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	6,000	892,00	5 352,00
230	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,005	1 133,00	5,67
231	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	495,00	2,48
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				58 032,27
232	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládním	kus	6,000	133,00	798,00
233	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	90,000	39,00	3 510,00
234	K	735111810R01	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	5,000	37,00	185,00
235	K	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	5,000	501,00	2 505,00
236	K	735152471	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400mm výkon 515 W	kus	1,000	4 833,00	4 833,00
237	K	735152473	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	1,000	5 498,00	5 498,00
238	K	735152655	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/800 mm výkon 1663 W	kus	2,000	8 766,00	17 532,00
239	K	735152657	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000mm výkon 2079 W	kus	2,000	9 658,00	19 316,00
240	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	90,000	14,00	1 260,00
241	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	90,000	25,00	2 250,00
242	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,193	1 201,00	231,79
243	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,193	588,00	113,48
D 740			Elektromontáže - zkoušky a revize				131 211,00
244	K	740991100R01	Příloha č. 1 - Elektroinstalace (EL)	kus	1,000	131 211,00	131 211,00
D 751			Vzduchotechnika				224 452,00
245	K	751513000	Příloha č. 2 - Vzduchotechnika (VZT)	kus	1,000	224 452,00	224 452,00
D 763			Konstrukce suché výstavby				65 495,36
246	K	763131412	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	31,500	1 022,00	32 193,00
247	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	30,000	148,00	4 440,00
248	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	31,500	32,00	1 008,00
249	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kci dřevěnou opláštění jednoduché	m2	14,000	95,00	1 330,00
250	K	763172312	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 300x300 mm	kus	2,000	157,00	314,00
251	M	590307110	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 300 x 300 mm</i>	kus	2,000	998,00	1 996,00
252	K	763411216	Dělicí přepážky k pisoárům, kompaktní desky tl 13 mm	m2	4,000	5 790,00	23 160,00
253	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,593	1 233,00	731,17
254	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,593	545,00	323,19
D 764			Konstrukce klempířské				2 767,20

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
255	K	764306102	Montáž lemování ventilačních nástavců na prejzové nebo vlnité krytině průměru do 100 mm	kus	1,000	839,00	839,00
256	M	138142320	plech hladký pozinkovaný, svitek 0,7 x 1250 mm	t	0,050	38 564,00	1 928,20

D 766 Konstrukce truhlářské 174 945,29

257	K	766111820	Demontáž truhlářských obložení těles	kus	4,000	167,00	668,00
258	K	766121210	Montáž truhlářského obložení stěn věšáků na ručníky	kus	56,000	78,00	4 368,00
259	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn věšáků na ručníky	kus	56,000	30,00	1 680,00
260	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	10,000	656,00	6 560,00
261	M	611600520	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197 bez povrchové úpravy	kus	8,000	1 032,00	8 256,00
262	M	611600510	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 70x197 bez povrchové úpravy	kus	2,000	1 010,00	2 020,00
263	K	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	10,000	35,00	350,00
264	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	20,000	28,00	560,00
265	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	10,000	98,00	980,00
266	M	611871210	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.62 cm š 15 cm	kus	10,000	102,00	1 020,00
267	K	766811112R01	Montáž kuchyňských linek na stěnu šířky do 2500 mm	kus	4,000	6 120,00	24 480,00
268	M	557111240R01	kuchyňská linka délky 1500mm	kus	1,000	18 130,00	18 130,00
269	M	557111240R02	kuchyňská linka délky 1800mm	kus	1,000	21 560,00	21 560,00
270	M	557111240R03	kuchyňská linka délky 2100mm	kus	1,000	25 890,00	25 890,00
271	M	557111240R04	kuchyňská linka délky 2500mm	kus	1,000	41 666,00	41 666,00
272	K	766811223	Příplatek k montáži kuchyňské pracovní desky za usazení dřezu	kus	5,000	125,00	625,00
273	M	552313600	jednodřez s odkapní deskou nerez cca 900x600	kus	5,000	2 766,00	13 830,00
274	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	4,000	388,00	1 552,00
275	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,406	1 202,00	488,01
276	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,406	646,00	262,28

D 767 Konstrukce zámečnické 15 996,64

277	K	767647912	Oprava a údržba dveří - výměna klik se štítky	kus	10,000	166,00	1 660,00
278	M	549146220	klika včetně štítku a montážního materiálu	kus	10,000	433,00	4 330,00
279	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	20,000	140,00	2 800,00
280	M	423928880	konzola lištová cca 41/41/2,5	kus	20,000	355,00	7 100,00
281	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,051	1 550,00	79,05
282	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,051	541,00	27,59

D 771 Podlahy z dlaždic 140 204,53

283	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	83,500	158,00	13 193,00
284	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	83,500	433,00	36 155,50
285	M	597611100	dlaždice keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m2	91,850	618,00	56 763,30
286	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	83,500	49,00	4 091,50
287	K	771591191	Příplatek k podlahám za diagonální kladení dlažby	m2	83,500	55,00	4 592,50
288	K	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	83,500	266,00	22 211,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
289	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	2,667	687,00	1 832,23
290	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	2,667	512,00	1 365,50

D 781 Dokončovací práce - obklady keramické 241 449,51

291	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	m2	157,000	88,00	13 816,00
292	K	781441122	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček hutných do 22 ks/m2 kladených do malty	m2	157,000	589,00	92 473,00
293	M	597610000	obkladačky keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	172,700	488,00	84 277,60
294	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	12,000	477,00	5 724,00
295	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm	m2	12,000	760,00	9 120,00
296	K	781494211	Plastový profil vanový flexibilní lepidlo	m	8,000	158,00	1 264,00
297	K	781494511	Plastový profil ukončovací flexibilní lepidlo	m	68,000	115,00	7 820,00
298	K	781495111	Penetrace podkladu obkladů	m2	157,000	48,00	7 536,00
299	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	80,000	40,00	3 200,00
300	K	781495171	Montáž poličky na vnitřní obklad	m	8,400	899,00	7 551,60
301	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	7,427	690,00	5 124,63
302	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	7,427	477,00	3 542,68

D 783 Dokončovací práce - nátěry 12 535,00

303	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	10,000	66,00	660,00
304	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	10,000	54,00	540,00
305	K	783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	10,000	5,00	50,00
306	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	10,000	6,00	60,00
307	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	10,000	115,00	1 150,00
308	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	10,000	113,00	1 130,00
309	K	783122111	Lokální tmenění truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem plochy do 30%	m2	5,000	75,00	375,00
310	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	12,000	61,00	732,00
311	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,000	123,00	1 476,00
312	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	12,000	112,00	1 344,00
313	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,000	119,00	1 428,00
314	K	783395272	Nátěry vodou ředitelné litinových radiátorů barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní a 2x email	m2	8,000	260,00	2 080,00
315	K	783602823	Odstranění nátěrů z dřevěných dveří a zárubní opálením s obroušením	m2	10,000	151,00	1 510,00

D 784 Dokončovací práce - malby 28 966,50

316	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,500	36,00	10 098,00
317	K	784161321	Lokální vyrovnání podkladu disperzní stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	20,000	85,00	1 700,00
318	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	100,000	16,00	1 600,00
319	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	47,000	3,00	141,00
320	K	784211001R01	Vnitřní disperzní barva bez obsahu rozpoštědel, tř.otěru za mokra 3, otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,500	55,00	15 427,50

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 45 500,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 500,00
321	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	9 500,00	9 500,00
D VRN3			Zařízení staveniště				36 000,00
322	K	032903000R01	Vedlejší rozpočtové náklady související s provozem zařízení staveniště a s předáním stavby	ks	1,000	36 000,00	36 000,00

MŠ Podléšková - ZTI - Rozpočet - Příloha č. 1 - Elektroinstalace (EL)
str. 1/2 - pavilon C 1.NP

Dodavatel:
Vypracováno dne: 25.11.2019

Investor: MČ PRAHA 10

MŠ Podléšková 3087/26, Praha 10 - Záběhlice

Označení dodávky: ELEKTRICKÁ INSTALACE - 1.NP "C"				
Materiál:	Množs	Jednote	Cena bez DPH	Celkem
Dovybavení rozvaděče 1.NP R1.C				
Kombin. Chráníč OLI-10B-1N-030AC	4	ks	2 213,00 Kč	8 852,00 Kč
Kombin. Chráníč OLI-16B-1N-030AC	2	ks	1 833,00 Kč	3 666,00 Kč
Drobný instalační a spojovací materiál	1	ks	1 250,00 Kč	1 250,00 Kč
Sestavení a zapojení rozvaděče	1	ks	9 400,00 Kč	9 400,00 Kč
3559-A52345 Přístroj přepínače střídavého dvojitého 6+6	2	ks	222,00 Kč	444,00 Kč
3558E-A00651 01 Kryt spínače	1	ks	50,00 Kč	50,00 Kč
3559-A06345 Přístroj spínače střídavého	0	ks	121,00 Kč	- Kč
3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového	1	ks	119,00 Kč	119,00 Kč
3901F-A00110 01 Rámeček jednonásobný	4	ks	36,00 Kč	144,00 Kč
3558E-A00652B 01 Kryt spínače kolébkového dělený	2	ks	68,00 Kč	136,00 Kč
5519E-A02357 01 Zásuvka jednonásobná s ochran. Kolíkem, s clonkami	1	ks	166,00 Kč	166,00 Kč
5512F-C02359 03 Zásuvka dvojnásobná s ochran. Kolíkem, s clonkami	2	ks	211,00 Kč	422,00 Kč
Zapojení přístrojů	1	ks	5 840,00 Kč	5 840,00 Kč
CY10	0	m	36,00 Kč	- Kč
CYKY-J 3x1,5	100	m	15,00 Kč	1 500,00 Kč
CYKY-J 3x2,5	50	m	21,00 Kč	1 050,00 Kč
CYKY-J 5x1,5	15	m	27,00 Kč	405,00 Kč
JYTY-J 4x1	10	m	18,00 Kč	180,00 Kč
Krabice KP 67/2	10	ks	12,00 Kč	120,00 Kč
Kabelové rozvody	1	ks	38 200,00 Kč	38 200,00 Kč
Nástěnné LED svítidlo Eglo, 96065, 11W,230V,IP44	5	ks	1 552,00 Kč	7 760,00 Kč
Stropní závěsné svítidlo Osmont, ISIS P3, plastové stínidlo, IP40 včetně zdroje	7	ks	2 905,00 Kč	20 335,00 Kč
Montáž svítidel	1	ks	5 872,00 Kč	5 872,00 Kč
Spojovací materiál, upevnění, lišty	1	ks	4 800,00 Kč	4 800,00 Kč
Revize, revizní zpráva	1	ks	4 800,00 Kč	4 800,00 Kč
Likvidace odpadu a sutí	1	ks	2 160,00 Kč	2 160,00 Kč
Demontáž el. instalace - spínače, zásuvky, svítidla, bojler, ventilátory	1	ks	6 920,00 Kč	6 920,00 Kč
Vypracování dokumentace skutečného stavu	1	ks	4 730,00 Kč	4 730,00 Kč
Přesun hmot	1	ks	1 890,00 Kč	1 890,00 Kč
Cena celkem bez DPH				131 211,00 Kč
DPH 21%				27 554,31 Kč
CELKEM vč. DPH				158 765,31 Kč

MŠ Podléšková - ZTI - Pavilon C - Rozpočet - Příloha č. 2 - Vzduchotechnika (VZT)

Ventik, inženýrsko - projekční kancelář, Rakovského 3162, 143 00 Praha 4 - Modřany, tel. /

E-mail:

Akce: MŠ Podléšková VZT- sociální zařízení pavilon C 2019/01

Následující rozpočet (v Kč bez DPH) je zpracovaný podle technického návrhu.

POL.Č.	POPIS ÚDAJE	STANDARD - TYP	MNOŽ.	JEDN.	DODÁVKA Kč jednotková cena	DODÁVKA Kč celková cena	MONTÁŽ Kč jednotková cena	MONTÁŽ Kč celková cena	DOD.+MONTÁŽ Kč celkem
1	Střešní ventilátor axiální s EC motorem a s příslušenstvím:	CRHB-355 Ecowatt	1	ks	40 316,00	40 316,00	5 890,00	5 890,00	46 206,00
2	- Zpětná klapka pro střešní ventilátor		1	ks	3 715,00	3 715,00	566,00	566,00	4 281,00
3	- Pružná manžeta pro střešní ventilátor		1	ks	1 588,00	1 588,00	250,00	250,00	1 838,00
4	- Montážní podstavec pod střešní ventilátory		1	ks	8 166,00	8 166,00	1 190,00	1 190,00	9 356,00
5	- Regulátor otáček REB Ecowatt		1	ks	799,00	799,00	120,00	120,00	919,00
6	Požární klapka-kruhová	PKTM 90-K/S 180/375-.11 TPM 018/01	2	ks	2 846,00	5 692,00	412,00	824,00	6 516,00
7	Tlumič hluku KRTL kruhový	SLU-Ø180-600-M-100	2	ks	1 644,00	3 288,00	277,00	554,00	3 842,00
8	Kruhový ventil	KPF 100	20	ks	50,00	1 000,00	7,00	140,00	1 140,00
9	Kruhový ventil	KPF 160	2	ks	91,00	182,00	13,00	26,00	208,00
10	Ventilátor radiální	Silvento KL 60 ZII	6	ks	6 133,00	36 798,00	912,00	5 472,00	42 270,00
11	Dveřová mřížka	Nova-D-425x425-UR1	8	ks	1 477,00	11 816,00	201,00	1 608,00	13 424,00
12	Dveřová mřížka	Nova-D-425x125-UR1	6	ks	795,00	4 770,00	108,00	648,00	5 418,00
13	Kruhové Spiro těsné 100	Lindab Safe	16	bm	312,00	5 098,08	48,00	784,32	5 882,40
14	Kruhové Spiro těsné 125	Lindab Safe	3	bm	330,00	1 115,40	40,00	135,20	1 250,60
15	Kruhové Spiro těsné 140	Lindab Safe	5	bm	166,00	751,98	25,00	113,25	865,23
16	Kruhové Spiro těsné 180	Lindab Safe	5	bm	438,00	2 032,32	68,00	315,52	2 347,84
17	Kruhové Spiro těsné 250	Lindab Safe	3	bm	305,00	915,00	48,00	144,00	1 059,00
18	Flexibilní hadice FLD 100	Lindab	20	bm	10,00	200,00	2,00	40,00	240,00
19	Flexibilní hadice FLD 160	Lindab	2	bm	21,00	42,00	3,00	6,00	48,00
20	protipožární izolace	Larock 65 ALS 40 mm	3	m2	166,00	498,00	121,00	363,00	861,00
21	Montážní materiál a upevnění		1	ks	2 500,00	2 500,00	3 650,00	3 650,00	6 150,00
22	Požární průchodka pro VZT potrubí	Hilti	2	ks	980,00	1 960,00	166,00	332,00	2 292,00
23	Zaregulování		1	ks	3 850,00	3 850,00	549,00	549,00	4 399,00
součet této strany						137 092,78		23 720,29	160 813,07
24	Stavební přípomoc		1	ks		22 100,00		30 039,00	52 139,00
25	Doprava		1	ks		2 600,00		8 900,00	11 500,00
Cena celkem bez DPH									224 452,07

Obsah projektu: vzduchotechnika



HARMONOGRAM PRACÍ

ZADAVATEL: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 10
se sídlem Vršovická 68/1429 , 10138 Praha 10

OBJEKT: Podléšková 3087/26 , Praha 10 - pavilon C

Předmět zakázky:

Havarijní oprava rozvodů ZTI v pavilonu C

- 1) 1 týden demontážní a bourací práce
- 2) 2 týdny instalace nových rozvodů ZTI
- 3) 1 týden instalace vzduchotechniky
- 4) 3 týdny zednické začišťovací práce
- 5) 1 týden kompletace ZTI
- 6) kontrola provedených prací, zkoušky, revize
- 7) předání díla zástupci investora



V Praze dne : 25.11.2019

bankovní spojení :
Komerční banka , a.s.
IČO: 27103676, DIČ: CZ27103676

FA : JANPE. s.r.o.

tel.:
fax:
nonstop tel.: