

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,

ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Městská část Praha 21

Sídlo: Staroklánovická 260, 190 16 Praha 9 – Újezd nad Lesy

Zastoupená: Milan Samec, starosta

IČ: 00240923, DIČ: CZ00240923

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Č. účtu: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: Ing. Josef Roušal, tel.: [REDAKCE]

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

Sídlo: [REDAKCE]

Zastoupená: Martin Jílek, jednatel

IČ: 04046331, DIČ: CZ04046331

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Č. účtu: [REDAKCE]

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským

soudem v Praze oddíl C, vložka 241596

Kontaktní osoby: Martin Jílek [REDAKCE]

(dále jen jako „zhotovitel“)

uzavřely dne 19.5.2020 smlouvu o dílo č. SML/0219/2020/OMI na realizaci stavby „Rekonstrukce tělocvičen a interiérů MZŠ – opakovaná VZ“ (dále jen „smlouva o dílo“).

1. Smluvní strany se dohodly, na uzavření tohoto dodatku č. 2 vzhledem k nutnosti provést dodatečné stavební práce stanovené ve změnovém listu č. 2 až 5 dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „ZZVZ“) a dodatečné stavební práce stanovené ve změnovém listu č. 1 dle § 222 odst. 6 ZZVZ. Změnové listy č. 1 až 5 tvoří přílohu tohoto dodatku č. 2 a jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo.

II.

1. V návaznosti na čl. 8. Změny díla, dodatečné práce, vady projektu Smlouvy o dílo se předmět díla týkající se stavebních prací mění o vícepráce specifikované v oceněném soupisu prací, který tvoří přílohu tohoto dodatku č. 2. Rozsah víceprací je oceněn v soupisech prací a dodávek, které jsou přiloženy v oceněném soupisu prací.
2. Smluvní strany sjednávají dodatečné stavební práce dle § 222 odst. 4 v následujícím rozsahu:
 - Na základě změnového listu č. 2 se cena díla zvyšuje o 333.396,83 Kč bez DPH.
 - Na základě změnového listu č. 3 se cena díla zvyšuje o 310.344,64 Kč bez DPH.

Na základě změnového listu č. 4 se cena díla zvyšuje o 150.322,90 Kč bez DPH.

Na základě změnového listu č. 5 se cena díla zvyšuje o 775.296,80 Kč bez DPH.

Cena díla se tak zvyšuje na základě ust. § 222 odst. 4 ZZVZ celkem o 1.569.361,17 Kč bez DPH, což představuje celkem 10,6 % z původní hodnoty závazku ze smlouvy o dílo.

3. Smluvní strany sjednávají dodatečné stavební práce dle § 222 odst. 6 v následujícím rozsahu:

Na základě změnového listu č. 1 se cena díla zvyšuje o 843 769,14 Kč bez DPH.

4. V článku 7. Cena díla a fakturace, odst.7. 1 Smlouvy o dílo se po dohodě smluvních stran cena díla bez DPH zvyšuje o 2.413.130,31 Kč, výše DPH se zvyšuje o 506.757,36 Kč, celková cena díla se tedy zvyšuje o 2.919.887,67 Kč vč. DPH. V návaznosti na toto ujednání se text odst. 7.1 uvedený ve Smlouvě o dílo ve znění tohoto Dodatku č. 2 doplněný o vícepráce mění takto:

původní text:

- 7.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu výkazu výměr, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla:

Celková cena bez DPH činí 14 795 945,46 Kč

Zákonné DPH činí 3 107 148,55 Kč

Celková cena včetně DPH činí 17 903 094,01 Kč

Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována žádná záloha. Celková cena za provedení díla dle této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná a je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.

se ruší a nahrazuje novým textem:

- 7.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu výkazu výměr, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla:

Celková cena bez DPH činí 17 209 075,77 Kč

Zákonné DPH činí 3 613 905,91 Kč

Celková cena včetně DPH činí 20 822 981,68 Kč

Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována žádná záloha. Celková cena za provedení díla dle této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná a je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.

III.

S ohledem na výše sjednané vícepráce v čl. II tohoto dodatku č. 2 se smluvní strany dohodly na přiměřeném prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací a s tím související změně čl. 5.2 smlouvy takto:

původní text:

- 5.2. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas nejpozději do 87 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště, tj. do 14.8.2020, v souladu s harmonogramem provádění stavebních prací, který je přílohou č. 2 této smlouvy. Do této doby se nezapočítávají překážky z důvodu okolností vyšší moci podle odst. 5.7 až 5.10 této smlouvy této smlouvy, pokud byly takovéto okolnosti zhotovitelem řádně oznámeny.

se ruší a nahrazuje novým textem:

- 5.2. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas nejpozději do 148 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště, tj. do 14.10.2020, v souladu s harmonogramem provádění stavebních prací, který je přílohou č. 2 této smlouvy. Do této doby se nezapočítávají překážky z důvodu okolností vyšší moci podle odst. 5.7 až 5.10 této smlouvy této smlouvy, pokud byly takovéto okolnosti zhotovitelem řádně oznámeny.

IV.

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
-

2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strany obdrží jedno vyhotovení dodatku.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním dodatku v registru smluv.
4. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou městské části Praha 21 dne 13.8.2020, usnesením č. RMČ46/0727/20.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Změnové listy č. 1 až 5

Oceněný soupis prací

Ve Praze dne 18-08-2020

V Doubravčicích dne 18.8.2020

za zhotovitele

Martin Jílek,

Jednatel

Jílek Stavby s.r.o. ②

Stavební společnost

IČO:04046331 DIČ:CZ04046331

za věcnou správnost
odpovídá:

Ing. Josef Roušal

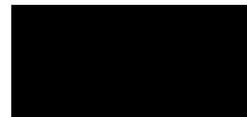
Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná

Objednatel:

Městská část Praha 21
Staroklánovická 260
190 16 Praha – Újezd nad Lesy

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.



ZMĚNOVÝ LIST číslo 01

Předmět: Odstranění mazanin + nová mazanina

Zdůvodnění:

V průběhu výstavby „Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná“, bylo vzhledem k zjištěným skutečnostem dohodnuto se zástupci investora, že z důvodů velmi špatného stavu betonových mazanin a rozdílným výškám podkladní vrstvy je tato pro osazení odpružené lamelové podlahy nepoužitelná a musí být proto vybouraná, tj. betonová mazanina vč. izolací proti vodě a tepelné izolace v malé i velké tělocvičně. Následně bude provedena betonáž nové mazaniny včetně izolačních vrstev. Tyto změny byly řádně projednány na příslušných Kontrolních dnech stavby a v zápisech jsou uvedeny odpovídající záznamy, případně zápisy v SD.

Jedná se o práce, které nešlo před zahájením stavby předvídat.

Časový dopad na dokončení termínu stavby 43 dnů


Náklady na provedení: 843 769,14 Kč bez DPH

V Praze 07.08.2020

Objednatel: Ing. Josef Roušal
MČ Praha 21, Staroklánovická 260, Praha 9



podpis

Zhotovitel: Martin Jílek
Jílek Stavby s.r.o. 



podpis

TDS: Ing. Zdeněk Muzika



podpis

Ing. Zdeněk Muzika
Bassova 61/12, 199 00 Praha 9
IČ: 251 486 10

Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná

Objednatel:

Městská část Praha 21
Staroklánovická 260
190 16 Praha – Újezd nad Lesy

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.



ZMĚNOVÝ LIST číslo 02

Předmět: Únikové dveře

Zdůvodnění:

V průběhu výstavby „Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná“, bylo vzhledem k zjištěným skutečnostem dohodnuto se zástupci investora, že z důvodu nutné výškové úpravy betonových mazanin, jejichž úprava je popsána změnovým listem č. 01 a s tím související nové výšky čisté podlahy, a dále i z důvodů špatného stavu únikových dveří a venkovního únikového schodiště v malé i velké tělocvičně musí být provedena výměna za plastové dveře s panikovým kování a úprava schodišť. Tyto změny byly řádně projednány na příslušných Kontrolních dnech stavby a v zápisech jsou uvedeny odpovídající záznamy, případně zápisy v SD.

Časový dopad na dokončení termínu stavby 0 dnů

Náklady na provedení: 333 396,83 Kč bez DPH

Jílek Stavby s.r.o.

Stavební společnost

V Praze 07.08.2020

Objednatel: Ing. Josef Roušal
MČ Praha 21, Staroklánovická 260, Praha 9

.....
podpis

Zhotovitel: Martin Jílek
Jílek Stavby s.r.o. [redacted]

.....
podpis

TDS: Ing. Zdeněk Muzika

.....
podpis

(2)
spol. s.r.o.
Bassova 61/12, 190 00 Praha 9
IČ: 26146649

Jílek Stavby s.r.o. | [redacted]
IČO: 04046331 DIČ: CZ04046331 účet: [redacted]
Telefon: [redacted]

Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná

Objednatel:

Městská část Praha 21
Staroklánovická 260
190 16 Praha – Újezd nad Lesy

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.



ZMĚNOVÝ LIST číslo 03

Předmět: Dělicí roletová síť / stěna

Zdůvodnění:

Na základě požadavku uživatele a po odsouhlasení investorem stavby bylo dohodnuto, že bude instalována roletová dělicí stěna ve velké tělocvičně, včetně instalace závěsné konstrukce a přípravy pro elektro zapojení. Tyto dodatečné požadavky byly řádně projednány na příslušných Kontrolních dnech stavby a v zápisech jsou uvedeny odpovídající záznamy, případně zápisy v SD.

Časový dopad na dokončení termínu stavby 3 dnů

Náklady na provedení: 310 344,64 Kč bez DPH

V Praze 07.08.2020

Objednatel: Ing. Josef Roušal
MČ Praha 21, Staroklánovická 260, Praha 9

podpis

Zhotovitel: Martin Jílek
Jílek Stavby s.r.o.

podpis

TDS: Ing. Zdeněk Muzika

podpis

Basova 61/12, 190 09 Praha 9
IČ: 26146049

Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná

Objednatel:

Městská část Praha 21
Staroklánovická 260
190 16 Praha – Újezd nad Lesy

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.



ZMĚNOVÝ LIST číslo 04

Předmět: Změna osvětlení

Zdůvodnění:

Vzhledem ke změnám VZT a nutné záměně již nevyráběných osvětlovacích těles vycházejících z požadavku PD je nutno navýšit počet osvětlovacích těles v malé i velké tělocvičně na základě výpočtu světelnosti. V souvislosti s tím je nutné vyměnit i podružné rozvodné a ovládací rozvodnice. Tyto změny byly řádně projednány na příslušných Kontrolních dnech stavby a v zápisech jsou uvedeny odpovídající záznamy, případně zápisy v SD.

Časový dopad na dokončení termínu stavby 0 dnů

Náklady na provedení: 150 322,90 Kč bez DPH

V Praze 07.08.2020

Objednatel: Ing. Josef Roušal
MČ Praha 21, Staroklánovická 260, Praha 9



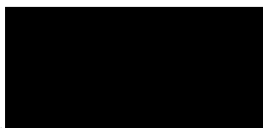
.....
podpis

Zhotovitel: Martin Jílek
Jílek Stavby s.r.o. [redacted]



.....
podpis

TDS: Ing. Zdeněk Muzika



.....
podpis (2)
Ing. Jirka
Boskové 51/12, 100 00 Praha 2
IČ: 28145811

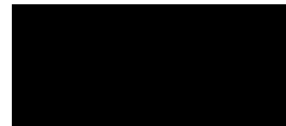
Rekonstrukce a přístavba tělocvičen MZŠ Polesná

Objednatel:

Městská část Praha 21
Staroklánovická 260
190 16 Praha – Újezd nad Lesy

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.



ZMĚNOVÝ LIST číslo 05

Předmět: Příprava VZT

Zdůvodnění:

Na základě požadavku uživatele a za souhlasu investora a došlo k rozšíření projektu o přípravu pro VZT, které bude zajišťovat výměnu, chlazení a částečné přehřívání vzduchu v malé i velké tělocvičně. Změna spočívá v přípravě nosných konstrukci pro rozvody VZT, dodávky a montáže potrubí VZT v obou tělocvičnách včetně hlavní nosné konstrukce pro uložení budoucí klimatizační jednotky VZT. Součástí je i stavební příprava do pláště objektu (průrazy pro trubní vedení). Tyto dodatečné požadavky byly řádně projednány na příslušných Kontrolních dnech stavby a v zápisech jsou uvedeny odpovídající záznamy, případně zápisy v SD.

Časový dopad na dokončení termínu stavby 18 dnů

Náklady na provedení: 775 296,80 Kč bez DPH

V Praze 07.08.2020

Objednatel: Ing. Josef Roušal
MČ Praha 21, Staroklánovická 260, Praha 9



.....
podpis

Zhotovitel: Martin Jílek
Jílek Stavby s.r.o.  e



.....
podpis



TDS: Ing. Zdeněk Muzika

.....
podpis (2)
RE Boydon
spol. s.r.o.
Bassova 61/12, 190 00 Praha 9
IČ: 26148849

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 554618

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a přístavba tělocvičen

KSO:
Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:
Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:
MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ: 00240923
DIČ: CZ00240923

Zhotovitel:
Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331
DIČ: CZ04046331

Projektant:
BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/1,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			2 413 130,31
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 413 130,31	506 757,37
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			2 919 887,68
	v	CZK	

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 554618

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a přístavba tělocvičen

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21, Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol.s

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel: r.o.Vladislavova 29/I,566

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 413 130,31	2 919 887,68	
ZL01	Odstranění mazanin + nová mazanina	843 769,14	1 020 960,66	STA
ZL02	Dveře + schody	333 396,83	403 410,16	STA
ZL03	Roleta	310 344,64	375 517,01	STA
ZL04	Změna osvětlení	150 322,90	181 890,71	STA
ZL05	VZT	775 296,80	938 109,13	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL01 - Odstranění mazanin + nová mazanina

KSO:

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:

MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ: 00240923

DIČ: CZ00240923

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331

DIČ: CZ04046331

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

843 769,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	843 769,14	21,00%	177 191,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 020 960,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt: **ZL01 - Odstranění mazanin + nová mazanina**

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN,spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	843 769,14
HSV - Práce a dodávky HSV	753 204,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-110 529,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	225 477,87
96 - Bourání konstrukcí	225 049,54
997 - Přesun sutě	375 778,80
998 - Přesun hmot	37 427,70
PSV - Práce a dodávky PSV	90 564,30
713 - Izolace tepelné	90 564,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a přístavba tělocvičen

Objekt: ZL01 - Odstranění mazanin + nová mazanina

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN,spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

843 769,14

o HSV Práce a dodávky HSV 753 204,84

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -110 529,07

1	K	319231222X01	Dodatečná izolace zdiva podřezáním retezovou pilou, příp. diamantovým lanem, zdiva cihelného včetně vložení a dodání asfaltového modifikovaného pásu se skelnou vložkou tl.4 mm a tlakovým zaplněním spára cementovou maltou tloušťky zdi do 300 mm	m2	-34,709	3 135,00	-108 812,72
2	K	319231223X02	Dodatečná izolace zdiva podřezáním retezovou pilou, příp. diamantovým lanem, zdiva cihelného včetně vložení a dodání asfaltového modifikovaného pásu se skelnou vložkou tl.4 mm a tlakovým zaplněním spára cementovou maltou tloušťky zdi pře 300 do 600 mm	m2	-0,534	3 214,14	-1 716,35

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 225 477,87

3	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	63,600	3 744,81	238 169,92
	W		"107" 230*0,06		63,600		
	W		Součet		63,600		
4	K	631319211	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení polypropylenovými mikrovlákný objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	63,600	286,00	18 189,60
14	K	632451442X01	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 40 do 50 mm	m2	-95,000	325,07	-30 881,65

D 96 Bourání konstrukcí 225 049,54

5	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	81,600	2 757,96	225 049,54
	W		"107" 230*0,06		13,800		
	W		"108" 565*0,12		67,800		
	W		Součet		81,600		

D 997 Přesun sutě 375 778,80

6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halv výšky přes 6 do 9 m	t	188,265	971,69	182 935,22
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 882,650	10,29	19 372,47
	W		188,265*10 Přepočtené koeficientem množství		1 882,650		
8	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	188,265	329,54	62 040,85
9	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	8,745	1 980,00	17 315,10
10	K	997013832X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) stavebního a demoličního sutí a vybouraných hmot	t	179,520	524,26	94 115,16

D 998 Přesun hmot 37 427,70

11	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	128,675	290,87	37 427,70
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 90 564,30

D 713 Izolace tepelné 90 564,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	713120821	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace do 100 mm	m2	795,000	13,54	10 764,30
	W		"108" 565		565,000		
	W		"107" 230		230,000		
	W		Součet		795,000		
13	K	R01001	Ruční třídění tepelné izolace od betonové mazaniny	m3	45,600	1 750,00	79 800,00
	W		13,8		13,800		
	W		(230+565)*0,04		31,800		
	W		Součet		45,600		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Ujezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL02 - Dveře + schody

KSO:

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:

MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ:

00240923

DIČ:

CZ00240923

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

333 396,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333 396,83	21,00%	70 013,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

403 410,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Ujezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt: **ZL02 - Dveře + schody**

Místo:	k.ú.Ujezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2	Datum:	3. 10. 2019
Zadavatel:	MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Ujezd nL	Projektant:	BKN,spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto
Zhotovitel:	Jílek Stavby s.r.o.	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	333 396,83
HSV - Práce a dodávky HSV	58 123,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	35 960,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 328,00
96 - Bourání konstrukcí	2 049,68
997 - Přesun sutě	14 785,63
PSV - Práce a dodávky PSV	275 273,52
766 - Konstrukce truhlářské	275 273,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt: ZL02 - Dveře + schody

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							333 396,83
D		HSV	Práce a dodávky HSV				58 123,31
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				35 960,00
6	K	632682111	Vyspravení povrchu betonových schodišť rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení stupňů a podest tl. do 10 mm	m2	31,000	1 160,00	35 960,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 328,00
5	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů obých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	60,000	88,80	5 328,00
D		96	Bourání konstrukcí				2 049,68
9	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	9,456	216,76	2 049,68
		VV	1,60*1,97*3		9,456		
D		997	Přesun sutě				14 785,63
1	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halv výšky přes 6 do 9 m	t	7,316	971,69	7 108,88
2	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	139,004	10,29	1 430,35
		VV	7,316*19 *Přepočtené koeficientem množství		139,004		
3	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,316	329,54	2 410,91
4	K	997013832X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) stavebního a demoličního sutí a vybouraných hmot	t	7,316	524,26	3 835,49
D		PSV	Práce a dodávky PSV				275 273,52
D		766	Konstrukce truhlářské				275 273,52
7	K	766660451	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětliku	kus	3,000	3 257,84	9 773,52
8	M	R02001	dveře plastové vchodové dvoukřídlé otvíravé 1600x1930mm, vč. panikového kování a samozavírače	kus	3,000	88 500,00	265 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL03 - Roleta

KSO:

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:

MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ: 00240923

DIČ: CZ00240923

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331

DIČ: CZ04046331

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

310 344,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	310 344,64	21,00%	65 172,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

375 517,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt: **ZL03 - Roleta**

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

310 344,64

HSV - Práce a dodávky HSV

15 981,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 981,12

PSV - Práce a dodávky PSV

105 363,52

741 - Elektroinstalace - silnoproud

20 324,54

741-1Ma - Montážní materiál

5 074,00

741-1Mo - Montážní práce

2 723,00

D - Dodávky

630,54

RSM 8.1 - ROZVADEČ RSM 8.1.

630,54

767 - Konstrukce zámečnické

85 038,98

OST - Ostatní

189 000,00

001 - Ostatní

189 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen
Objekt: ZL03 - Roleta

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2 Datum: 3. 10. 2019
Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL Projektant: BKN.spol.s
r.o.Vladislavova
29/II,566 01Vysoké
Mýto
Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							310 344,64
D HSV Práce a dodávky HSV							15 981,12
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							15 981,12
11	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m ²	144,000	65,40	9 417,60
	W		18*8		144,000		
	W		Součet		144,000		
12	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m ²	720,000	1,23	885,60
	W		144*5		720,000		
	W		Součet		720,000		
13	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m ²	144,000	39,43	5 677,92
	W		144		144,000		
D PSV Práce a dodávky PSV							105 363,52
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							20 324,54
19	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	85,000	69,00	5 865,00
20	M	34571002	lišta elektroinstalační hranatá 60x40	m	85,000	103,00	8 755,00
D 741-1Ma Montážní materiál							5 074,00
23	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x1,5mm ²	m	20,000	23,30	466,00
24	M	34111094	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x2,5mm ²	m	50,000	37,70	1 885,00
D 741-1Mo Montážní práce							2 723,00
25	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	20,000	38,90	778,00
26	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	50,000	38,90	1 945,00
D D Dodávky							630,54
D RSM 8.1 ROZVADEČ RSM 8.1.							630,54
27	M	RSM810012	Jistič 10kA trojpólový B16/3	ks	1,000	630,54	630,54
D 767 Konstrukce zámečnické							85 038,98
21	M	553970001X01	Ocelová konstrukce pro oponu včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.2.c)3	kus	1,000	70 000,00	70 000,00
22	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	462,950	29,60	13 703,32
8	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,023	1 305,63	1 335,66
D OST Ostatní							189 000,00
D O01 Ostatní							189 000,00
3	K	090001000	Ostatní náklady	ks	1,000	16 200,00	16 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K	R03001	Dodávka rolety 18x7	ks	1,000	132 000,00	132 000,00
2	K	R03002	Montáž rolety vč. pomocného materiálu	ks	1,000	40 800,00	40 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Ujezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL04 - Změna osvětlení

KSO:

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:

MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ: 00240923

DIČ: CZ00240923

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331

DIČ: CZ04046331

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

150 322,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	150 322,90	21,00%	31 567,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

181 890,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt: **ZL04 - Změna osvětlení**

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21, Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol. s
r.o. Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

150 322,90

PSV - PSV

150 322,90

741 - Elektroinstalace

103 002,90

741-1 - Elektroinstalace - silnoproud

103 002,90

741-1Ma - Montážní materiál

100 216,62

741-1Mo - Montážní práce

2 786,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL04 - Změna osvětlení

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21, Staroklánovická260, 19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

150 322,90

D		PSV	PSV					150 322,90
3	K	R04001	Rozvaděč pro zásuvky	ks	3,000	6 800,00	20 400,00	
4	K	R04002	Rozvaděč pro ovládání osvětlení a VZT vč. vyzbrojení	kpl	2,000	13 460,00	26 920,00	
D		741	Elektroinstalace					103 002,90
D		741-1	Elektroinstalace - silnoproud					103 002,90
D		741-1Ma	Montážní materiál					100 216,62
5	M	341MA0017.1	Svítilno LED 81W/9075lm/4000K IP43 zapuštěné svítidlo pro sportoviště, ALmřížka + PC kryt rozměry (1197x298x80 mm) do stropního podhledu 600mm s viditelným systémem nosných lišt	ks	-36,000	8 090,91	-291 272,76	
6	M	341MAZ1017	Svítilno LED 81W/12100lm/4000K IP23 stropní přisazené svítidlo pro sportoviště, ALmřížka bílá rozměry (1440x265x72 mm)	ks	46,000	8 090,91	372 181,86	
7	M	341MA0018.1	Svítilno LED 81W/9075lm/4000K IP43 + nouzový modul 1hod, zapuštěné svítidlo pro sportoviště, ALmřížka + PC kryt rozměry (1197x298x80 mm) do stropního podhledu 600mm s viditelným systémem nosných lišt	ks	-9,000	9 653,76	-86 883,84	
8	M	341MAZ1018	Svítilno LED 81W/12100lm/4000K IP23 + nouzový modul 1hod, stropní přisazené svítidlo pro sportoviště, ALmřížka bílá rozměry (1440x265x72 mm)	ks	11,000	9 653,76	106 191,36	
D		741-1Mo	Montážní práce					2 786,28
9	K	741MO0017	Svítilno LED 81W/9075lm/4000K IP43 zapuštěné svítidlo pro sportoviště, ALmřížka + PC kryt rozměry (1197x298x80 mm) do stropního podhledu 600mm s viditelným systémem nosných lišt	ks	-36,000	231,20	-8 323,20	
11	K	741MO0018	Svítilno LED 81W/9075lm/4000K IP43 + nouzový modul 1hod, zapuštěné svítidlo pro sportoviště, ALmřížka + PC kryt rozměry (1197x298x80mm) do stropního podhledu 600mm s viditelným systémem nosných lišt	ks	-9,000	229,88	-2 068,92	
10	K	741MOZ1017	Svítilno LED 81W/12100lm/4000K IP23 stropní přisazené svítidlo pro sportoviště, ALmřížka bílá rozměry (1440x265x72 mm)	ks	46,000	231,20	10 635,20	
12	K	741MOZ1018	Svítilno LED 81W/12100lm/4000K IP23 + nouzový modul 1hod, stropní přisazené svítidlo pro sportoviště, ALmřížka bílá rozměry (1440x265x72 mm)	ks	11,000	231,20	2 543,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen

Objekt:

ZL05 - VZT

KSO:

Místo: k.ú. Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

CC-CZ:

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel:

MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

IČ:

00240923

DIČ:

CZ00240923

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

775 296,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	775 296,80	21,00%	162 812,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

938 109,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen
Objekt: **ZL05 - VZT**

Místo:	k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2	Datum:	3. 10. 2019
Zadavatel:	MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL	Projektant:	BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto
Zhotovitel:	Jílek Stavby s.r.o.	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	775 296,80
HSV - Práce a dodávky HSV	61 169,51
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 981,53
4 - Vodorovné konstrukce	1 172,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 602,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	41 724,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	6 105,10
997 - Přesun sutě	2 323,71
998 - Přesun hmot	260,91
PSV - Práce a dodávky PSV	714 127,29
751 - Vzduchotechnika	429 036,96
713-VZT - Izolace potrubí VZT	64 500,00
751-5 - Zařízení č.4	298 611,00
751-O - Vzduchotechnika ostatní	65 925,96
764 - Konstrukce klempířské	-360,86
766 - Konstrukce truhlářské	-1 696,32
767 - Konstrukce zámečnické	287 147,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Masarykova základní škola Městská část Praha 21 Újezd nad Lesy rekonstrukce a
přístavba tělocvičen
Objekt: ZL05 - VZT

Místo: k.ú.Újezd nad Lesy p.č.p.1578 st.1577/2

Datum: 3. 10. 2019

Zadavatel: MČ Praha21,Staroklánovická260,19016Praha9-Újezd nL

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

775 296,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				61 169,51
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 981,53
1	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	1,440	1 077,83	1 552,08
2	K	311311961	Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	0,015	3 190,00	47,85
3	K	311351311	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné zřízení	m2	0,360	895,00	322,20
4	K	311351312	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné odstranění	m2	0,360	165,00	59,40
D	4		Vodorovné konstrukce				1 172,16
5	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,000	195,36	1 172,16
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 602,10
6	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,120	354,53	397,07
7	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	3,596	728,00	2 617,89
8	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1,320	193,58	255,53
9	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	1,630	600,20	978,33
10	M	28376076	deska EPS grafitová fasadní $\lambda=0,031$ tl 100mm	m2	1,712	166,35	284,79
11	K	622215122	Oprava kontaktního zateplení z polystyrenových desek jednotlivých malých ploch tloušťky přes 80 do 120 mm stěn, plochy jednotlivě přes 0,1 do 0,25 m2	kus	6,000	230,00	1 380,00
12	K	622525102	Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,1 do 0,25 m2	kus	6,000	118,00	708,00
13	K	622541021	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch hydrofobní, se samočisticím účinkem probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	3,330	294,44	980,49
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 724,00
14	K	946111116	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 5,5 m do	kus	2,000	2 540,00	5 080,00
15	K	946111117	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 6,6 m do	kus	2,000	2 900,00	5 800,00
16	K	946111216	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -1,116	kus	22,000	485,00	10 670,00
17	K	946111217	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -1,117	kus	22,000	547,00	12 034,00
18	K	946111816	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 5,5 m do	kus	2,000	1 890,00	3 780,00
19	K	946111817	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 6,6 m do	kus	2,000	2 180,00	4 360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				6 105,10
20	K	966081123	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem malých ploch, jakékoli tloušťky, včetně vřezání, plochy jednotlivě přes 1 do 2,0 m2	kus	1,000	189,00	189,00
21	K	971033641	Vybourání otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, hl. do 300 mm	m3	0,561	984,14	552,10
22	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	6,000	242,00	1 452,00
23	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	2,400	1 630,00	3 912,00
D 997			Přesun sutě				2 323,71
24	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halv výšky přes 6 do 9 m	t	1,205	971,69	1 170,89
25	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	12,050	10,29	123,99
26	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,205	329,54	397,10
27	K	997013832X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) stavebního a demoličního suti a vybouraných hmot	t	1,205	524,26	631,73
D 998			Přesun hmot				260,91
28	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,897	290,87	260,91
D PSV			Práce a dodávky PSV				714 127,29
D 751			Vzduchotechnika				429 036,96
D 713-VZT			Izolace potrubí VZT				64 500,00
58	K	429.R.Z1081	Teplená samolepící parotěsné izolace tl. 35mm s potěpem Al fólií do venkovního prostředí	m2	6,000	1 450,00	8 700,00
59	K	429.R.Z1082	Teplená samolepící parotěsné izolace tl. 12mm s potěpem Al fólií	m2	90,000	620,00	55 800,00
D 751-5			Zařízení č.4				298 611,00
44	K	751.R.Z101	Montáž přívodní kruhové dýzy pr. 315mm	ks	16,000	480,00	7 680,00
45	M	429.R.Z101	Přívodní kruhová ručně nastavitelná dýza o průměru 315mm 16*1	ks	16,000	4 027,00	64 432,00
46	K	751.R.Z102	Montáž odsávací výustky 825x125mm	ks	12,000	468,00	5 616,00
47	M	429.R.Z102	Odsávací výustka na kruhové potrubí 825x125mm s regulací 1 12*1	ks	12,000	1 203,00	14 436,00
48	K	751.R.Z103	Montáž odsávací výustky 625x125mm	ks	7,000	449,00	3 143,00
49	M	429.R.Z103	Odsávací výustka na kruhové potrubí 625x125mm s regulací 1 7*1	ks	7,000	970,00	6 790,00
50	K	751.R.Z104	Montáž čtyřhranného celopozinkovaného potrubí	m2	30,000	280,00	8 400,00
51	M	429.R.Z104	Čtyřhranné celopozinkované potrubí sk. I - ON 120405, včetně tvarovek a včetně všeho potřebného materiálu pro provedení závěsů potrubí, pro sešroubování přírub a utěsnění přírubových spojů 30*1	m2	30,000	840,00	25 200,00
52	K	751.R.Z105	Montáž kruhového celopozinkovaného potrubí	m	112,000	326,00	36 512,00
53	M	429.R.Z105	Kruhové celopozinkované potrubí sk. I - stáčené z pozink. pásů - o průměru od 710 do 315mm, včetně tvarovek a včetně všeho potřebného materiálu pro provedení závěsů potrubí, pro sešroubování přírub a utěsnění přírubových spojů 112*1	m	112,000	1 100,00	123 200,00
54	K	751.R.Z106	Montáž zaslepovacího plechu 750x670mm	ks	2,000	214,00	428,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	M	429.R.Z106	Zaslepovací plech 750x670mm 2*1 Poz.č.4.06	ks	2,000	650,00	1 300,00
56	K	751.R.Z107	Montáž zaslepovacího plechu 540x440mm	ks	2,000	197,00	394,00
57	M	429.R.Z107	Zaslepovací plech 540x440mm 2*1 Poz.č.4.07	ks	2,000	540,00	1 080,00
D 751-O Vzduchotechnika ostatní							65 925,96
60	K	751.Z10.1	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	19 500,00	19 500,00
61	K	751.Z10.2	Pronájem montážní plošiny vel. 8 speciál pro průjez do 2m pro montáž poz.č. 4.01 až 4.05 ve výšce 6 až 7m nad podlahou	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00
63	K	751.Z10.3	Vyregulování a komplexní zkoušky	hod	48,000	450,00	21 600,00
62	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	1,950	3 500,49	6 825,96
D 764 Konstrukce klempířské							-360,86
29	K	764216603	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm	m	-1,150	308,78	-355,10
30	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,003	1 920,79	-5,76
D 766 Konstrukce truhlářské							-1 696,32
31	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 pevných do zděva. výšky do 1,5 m	m2	-1,440	547,61	-788,56
32	M	61140000X04	Okno plastové, pevně zasklené, barva bílá, izolační trojsklo. Rozměry 4800x1200 mm. Včetně všech doplňků dle příloh PD: D.1.1.X, ozn. V03	kus	-1,000	11 980,93	-11 980,93
33	M	61140001X04Z	Okno plastové, pevně zasklené, barva bílá, izolační trojsklo rozměry 3600x1200 mm včetně všech doplňků dle příloh PD: D.1.1.X, ozn. V03	kus	1,000	11 200,00	11 200,00
34	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,125	1 014,61	-126,83
D 767 Konstrukce zámečnické							287 147,51
37	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 50 do 100 kg	kg	1 240,000	33,90	42 036,00
38	M	553970002X02	Ocelová konstrukce pro VZT nad tělocvičnou 108 včetně povrchové úpravy dle přílohy PD: D.1.2.c)1	kus	1,000	35 000,00	35 000,00
39	K	767995118X03	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 500 kg	kg	777,050	29,60	23 000,68
40	M	553970003X04	Ocelová konstrukce pro VZT nad tělocvičnou 107 včetně povrchové úpravy dle přílohy PD: D.1.2.c)1	kus	1,000	55 000,00	55 000,00
41	K	767995129X05	Montáž ocelové konstrukce pro VZT nad chodbou	kus	1,000	86 500,00	86 500,00
42	M	553970004X05	Ocelová konstrukce pro VZT nad nad chodbou vč. povrchové úpravy	kus	1,000	39 900,00	39 900,00
43	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,374	1 305,63	5 710,83

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné

identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikována.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sniž. přenesená	Snižená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST