



NMNMSML20190536

Dodatek č. 3

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 23.4.2018 na provedení díla
**„Vybudování odborných učeben a modernizace stávajících učeben 1.ZŠ
v Novém Městě na Moravě“**, ve znění dodatku č.1 ze dne 11.12.2018 a dodatku č. 2 ze
dne 23.8.2019
(dále jen jako „smlouva o dílo“).

Smluvní strany

1. **město Nové Město na Moravě**

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

zastoupené Michalem Šmardou, starostou města

ve věcech technických je oprávněn jednat: Miloš Hemza, referent odboru investic

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. **3COMP s.r.o.**

se sídlem Dlouhá 730/35, Staré Město, 110 00 Praha 1

IČ: 27695557

DIČ: CZ27695557

zastoupená Soňou Svobodovou, jednatelkou společnosti

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Roman Kulíšek

k podpisu smlouvy zplnomocněn Václav Vejnár na základě Plné moci ze dne 16.12.2019

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 43-2546830267/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. C 316227

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tímto níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 3, kterým se výše specifikovaná smlouva o dílo mění a doplňuje následovně:

Čl. 1

Smluvní strany se dohodly na změně předmětu plnění dle Čl.1 smlouvy o dílo, a to v souladu se změnovým listem č.3, který je nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3 a tvoří jeho přílohu č.1. Součástí změnového listu je i změnový položkový rozpočet. Navržené změny jsou zadány v souladu s § 222 odst. 6 zák. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.

Čl. 2

Smluvní strany se v souvislosti se změnou předmětu plnění dohodly na změně Čl.4 odst.1. smlouvy o dílo následovně:

Původní text Čl.4 odst.1. ve znění

1. *Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **36.513.400,73 Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).*

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

se ruší a nahrazuje tímto textem

1. *Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **42.609.577,21 Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).*

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

Čl. 4

Ostatní ustanovení a ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem č. 3 nedotčené zůstávají v platnosti.

Zhotovitel podpisem tohoto dodatku souhlasí s uveřejněním celého textu dodatku v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění tohoto dodatku v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tento dodatek bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od uzavření dodatku odeslat k uveřejnění v registru smluv.

Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o obcích) ke shromažďování, nakládání a zpracovávání osobních údajů v souvislosti s uzavřením tohoto dodatku.

Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v tomto dodatku č. 3 nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.

Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v centrálním registru smluv.

Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku č. 3.

S ohledem na rozdílné názory smluvních stran na řešení sporných práv souvisejících s prováděním díla obě smluvní strany prohlašují, že uzavřením tohoto dodatku č. 3 nejsou tato jejich práva, která vznikla v průběhu provádění díla (např. náhrady škody, vícenáklady, sankce), dotčena. Smluvní strany se zavazují, že svého práva provést jednostranný zápočet svých pohledávek využijí nejdříve po skutečném dokončení, předání a zaplacení díla, včetně konečné faktury, do té doby jsou povinny své závazky hradit ve lhůtách jejich splatnosti resp. ve lhůtách stanovených smlouvou o dílo. Pokud by k takovému zápočtu přesto došlo, je tento nutno považovat za neplatný. Smluvní strany se dohodly, že režim nezapočítávání pohledávek bude trvat do 15. 7. 2020 ani po tomto termínu však nelze jednostranně provést zápočet konečné faktury, toto však platí pouze za podmínky, že bylo dílo dokončeno a ze strany objednatele převzato vč. všech dokladů. Objednatel však nesmí převzetí díla odmítnout bez zvlášť závažného důvodu, pokud tak učiní a jakoukoliv pohledávku započte, bude

takový zápočet neplatný. Pro vyřešení sporných práv, se strany dohodly na tom, že společně zvolí znalce, který provede posouzení sporných nároků (vč. skutečností, které měly vliv na průběh provádění stavby, zejména skryté překážky, spočívající v nedostatečných základech objektu tělocvičny), které bude podkladem pro další jednání o řešení sporných práv.

Tento dodatek č. 3 byl sepsán ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení tohoto dodatku č. 3. Dodatek č. 3 obsahuje 3 strany textu a jeho součástí jsou i přílohy uvedené níže.

Tento Dodatek č. 3 je uzavřen v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 17. schůzi dne 15.11.2019 pod č. Usnesení 2/17/RM/2019.

Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto Dodatku č. 3 podpisem svých určených zástupců. Zároveň smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 3 přečetly, že tento nebyl ujednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Příloha Dodatku č. 3 smlouvy o dílo

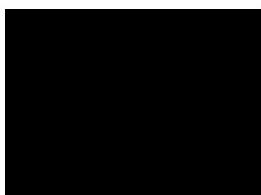
Příloha č.1: Příloha č. 5 smlouvy o dílo – změnový list č.3 včetně změnového položkového rozpočtu

Podpisy smluvních stran

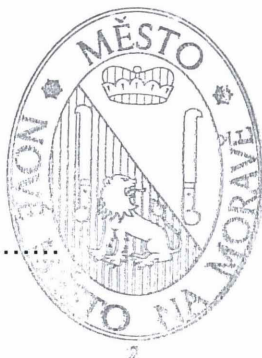
V Novém Městě na Moravě

dne 17.12.2019

Za objednatele:



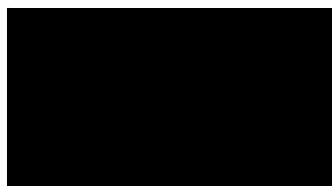
Michal Šmarda
starosta



V Novém Městě na Moravě

dne 17.12.2019

Za zhotovitele 3COMP s.r.o.:



Václav Vejnár

ZMĚNOVÝ LIST č. 3

ke smlouvě o dílo ze dne 23. 4. 2018

Stavba: **Vybudování odborných učeben a modernizace stávajících učeben 1.ZŠ v Novém Městě na Moravě**

Objednatel: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31
Zhotovitel: 3COMP s.r.o., Trnkova 1, 628 00 Brno
TDS: ENVIGEST s.r.o., Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě
Termín stavby: 28. 5. 2018 – 31. 5. 2019

Sjednaná cena za provedení díla dle SOD včetně Dodatku č. 2 36.513.400,73 Kč bez DPH

Důvody a okolnosti vzniku Dodatečných stavebních prací:

- Podchycení základů tělocvičny** – podchycení základů stávající budovy tělocvičny metodou tryskové injektáže na základě statického posouzení po zjištění nesouladu skutečných základových poměrů s předpoklady v prováděcí projektové dokumentaci, změna vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky

Výše zmíněné Dodatečné stavební práce byly zhotovitelem oceněny v příloženém Rozpočtu.

Tabulka Více a méněprací

Označení prací	Rozdělení dle odstavců §222 Zákona č. 134/2016 Sb. (v Kč bez DPH)						Součet (v Kč bez DPH)
	Odstavec 4		Odstavec 6		Odstavec 7		
	Méněpráce	Vícepráce	Méněpráce	Vícepráce	Méněpráce	Vícepráce	
1.	0,00	0,00	0,00	6 096 176,48	0,00	0,00	6 096 176,48
CELKEM	0,00	0,00	0,00	6 096 176,48	0,00	0,00	6 096 176,48
	0,00		6 096 176,48		0,00		
Součet změn dle jednotlivých odstavců § 222 Zákona č. 134/2016 Sb. v absolutní hodnotě							

Cena za Dodatečné stavební práce
NOVÁ CELKOVÁ CENA DÍLA

6.096.176,48 Kč bez DPH
42.609.577,21 Kč bez DPH

Vypracoval: Ing. Jan Červinka – TDS
Datum: 13. listopadu 2019

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: 2017-16-16-DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STÁV. UČEBEN 1. ZŠ V NMnM - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNY - ZMĚNA č

Město	Nové Město na Moravě	Datum:	23.09.2019
Místní úřad		Číslo	
Město Nové Město na Moravě		Číslo	
Podpis		Číslo	
Dle výběrového řízení		Číslo	
Podpis		Číslo	
SANTIS a.s.		Číslo	
Podpis		Číslo	
Ing. Eliška Slavíková		Číslo	

Náklady z rozpočtů 6 096 176,48
 Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 6 096 176,48

DPH základ	21,00	je	6 096 176,48	1 280 197,10
DPH základ	21,00	je	0,00	0,00
DPH základ	21,00	je	0,00	0,00
DPH základ	21,00	je	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 376 373,58

42609577,21

Projektant		Zpracovatel	
Objednavatel		Zhotovitel	

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Stavba: 2017-16-16-DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STÁV. UČEBEN 1. ZŠ V NMnM - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNY - ZMĚNA
Město: Nové Město na Moravě **Datum:** 23.09.2019
Pracovna místa: Město Nové Město na Moravě **Pracovní číslo:** SANTIS a.s.
Pracovní místo: Díle výběrového řízení **Pracovník:** Ing. Eliška Slavíková

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	6 096 176,48	7 376 373,58
SO-01	BUDOVA ZŠ	5 107 095,34	6 179 585,44
1.1, 1.2, 1.3	1.1 Architektonicko-stavební řešení, 1.2 Stavebně konstrukční řešení, 1.3 Požární bezpečnost. řešení	5 107 095,34	6 179 585,44
ON, VN	OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY	989 081,14	1 196 788,24
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		6 096 176,48	7 376 373,58

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 2017-16-16 DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STAV. UČEBEN 1. ZŠ V MĚSTĚ - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNY - ZMĚNA č. 01
 Objekt: SO-01 - BUDOVA ZŠ
 Část: 1.1, 1.2, 1.3 - 1.1 Architektonicko-stavební řešení, 1.2 Stavebně konstrukční řešení, 1.3 Požárně bezpečnost. řešení
 Místo: Nové Město na Moravě Datum: 23.09.2019
 Objednavatel: Město Nové Město na Moravě IČ:
 Zhotovitel: Dle výběrového řízení DIČ:
 Projektant: SANTIS a.s. IČ:
 Zpracovatel: Ing. Eliška Stavíková DIČ:

Náklady z rozpočtu	5 107 095,34
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	5 107 095,34
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	5 107 095,34		1 072 490,10
snižená	15,00%	ze	0,00		0,00
sazb. přečíslená	21,00%	ze	0,00		0,00
sazb. přečíslená	15,00%	ze	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		6 179 585,44
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 2017-16-16 DPS Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STAV. UČEBEN 1. ZŠ V NMmM - POSÍLENÍ ZAKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNÝ - ZVĚHA č. 01
Objekt: 50-01 - BUDOVA ZŠ
Část: 1.1, 1.2, 1.3 - 1.1 Architektonicko-stavební řešení, 1.2 Stavebně konstrukční řešení, 1.3 Požárně bezpečnost. řešení
Místo: Nové Město na Moravě Datum: 23.09.2019
Objednavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
Zhotovitel: Dle výběrového řízení Zpracovatel: Ing. Eliška Slavíková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	5 107 095,34
HSV - Práce a dodávky HSV	5 107 095,34
1 - Zemní práce	94 786,08
2 - Zakládání	4 053 289,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 000,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	659 822,83
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	118 614,38
99 - Přesun hmot	163 582,25
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	5 107 095,34

ROZPOČET

Stavba: 2017-16-16 DPS Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STAV. UČEBEN 1. ZŠ V NĚMČU - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNY - ZMĚNA č. 01
 Objekt: SO 01 BUDOVA ZŠ
 Část: 1.1, 1.2, 1.3 - 1.1 Architektonicko-stavební řešení, 1.2 Stavebně konstrukční řešení, 1.3 Požárně bezpečnost. řešení
 Místo: Nové Město na Moravě Datum: 23.09.2019
 Objednavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
 Zhotovitel: Dle výběrového řízení Zpracovatel: Ing. Eliška Slavíková

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

Náklady z rozpočtu **5 107 095,34**

HSV - Práce a dodávky HSV **5 107 095,34**

1 - Zemní práce **94 786,08**

1	K	132202202 R1616	Provádění ručních výkopů v horninách tř. 3 (vč. příplatku za lepivost), vč. urovňování dna do předepsaného profilu a spádu + zhutnění. Včetně naložení zeminy na dopravní prostředek, vodorovného přemístění na skládku (předpoklad do 20 km), složení a poplatek	m3	70,392	1 043,15	73 429,41
---	---	-----------------	--	----	--------	----------	-----------

Provádění ručních výkopů v horninách tř. 3 (vč. příplatku za lepivost), vč. urovňování dna do předepsaného profilu a spádu + zhutnění. Včetně naložení zeminy na dopravní prostředek, vodorovného přemístění na skládku (předpoklad do 20 km), složení a poplatek za skládku (skládkářova cena).

Ruční odkopání stávajících základů

(0,600*0,950+0,950*0,950/2)*(8,335*2+17,320*2) "m3"

52,400

0,350*0,950*(9,035*2+18,020*2) "m3"

17,992

Součet

70,392

2	K	167101101 R1616	D+M Vhodná zemina (kamenitopísčítá zemina f 0-63 mm). Včetně naložení zeminy v lomu na dopravní prostředek, vodorovného přemístění na staveniště (předpoklad do 20 km) a uložení do násypů (po vrstvách). Včetně zhutnění (parametry hutnění viz PD).	m3	52,400	407,57	21 356,67
---	---	-----------------	--	----	--------	--------	-----------

Násypy

(0,600*0,950+0,950*0,950/2)*(8,335*2+17,320*2) "m3; VZ"

52,400

2 - Zakládání **4 053 289,80**

3	K	274321511 R1616	D+M Základové pásy ze ŽB tř. C 25/30. Včetně zřízení a odstranění bednění (51,5 m2).	m3	17,992	4 066,98	73 173,10
---	---	-----------------	---	----	--------	----------	-----------

Průměr: 1000mm; délka: 10m; výška: 200mm

ŽB manžeta

0,350*0,950*(9,035*2+18,020*2) "m3"

17,992

4	K	273361821 R	Výztuž základových konstrukcí betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,690	54 578,60	92 237,83
---	---	-------------	--	---	-------	-----------	-----------

Průměr: 10mm; délka: 1000mm

Výztuž ŽB manžety

1690,190 "kg"

1 690,190

Mezisoučet

1 690,190

1690,190/1000 "t"

1,690

5	K	2733618210 R	D+M Kotvení manžety do stávajících základových konstrukcí - vrty + kotvící trny R14 + výplň betonovou směsí (typ dle VD)	ks	240,489	3 802,89	914 553,21
---	---	--------------	--	----	---------	----------	------------

Průměr:

4 ks kotvících trnů na 1 m stěny (ø = 140 mm) - posuvně kotvené - ve dvou řadách nad sebou.

Průměr: Podrobný popis viz VD

Kotvící prvky manžety

((2*18,020+2*9,035)/0,450)*2 "ks"

240,489

6	K	274321 R1616	Očištění stávajících základových pasů před betonáží manžety	m2	51,405	1 434,88	73 760,01
---	---	--------------	---	----	--------	----------	-----------

Očištění stáv. základových pasů

0,950*(2*18,020+2*9,035) "m2"

51,405

7	K	27153 R1616	D+M Podlité základové spáry (pod manžetou) cementovým mlékem	m2	18,939	2 156,73	40 846,31
---	---	-------------	--	----	--------	----------	-----------

Podlité základové spáry

0,350*(2*18,020+2*9,035) "m2"

18,939

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	33994111 R1616	D+M Podinjektování základové spáry stávajících základů - injektážní vrty pr. 32 mm, dl. 2,40 m + injektážní PVC trubičky (ve spodní délce 1,20 m perforované) + injektážní směs - typ dle VD (50 l na jeden vrt).	ks	270,550	10 545,99	2 853 217,59

Form:
 5 ks injektážních vrtných trubiček pr. 32 mm - jednotná délka 2,40 m + 50 l
 10 ks injektážních směsí typu příložka 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g + 100 g
 Form - Rozměry: 100 x 100 x 100

Injektáž

5*(2*18,020+2*9,035) "ks"

270,550

9	K	27336182R1616	D+M Příplatek za ztížení + ruční provádění částí základových konstrukcí.	HZS	25,000	220,07	5 501,75
---	---	---------------	--	-----	--------	--------	----------

Pokud hodnota je záporná, pak se záporná hodnota připočítá ke hodnotě celkové ceny za zřízení v jednotkové ceně.

3 - Svrlé a kompletní konstrukce

17 000,00

10	K	32 CD011 18CD01R1616	D+M Stavební výpomocí a úpravy stěn, podlah a ostatních konstrukcí. Např. prostupy, otvory, průrazy, drážky, zazdívky, zapravení, atd.	HZS	25,000	680,00	17 000,00
----	---	-------------------------	---	-----	--------	--------	-----------

Pokud hodnota je záporná, pak se záporná hodnota připočítá ke hodnotě celkové ceny za zřízení v jednotkové ceně.

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

659 822,83

11	K	631 NP00 912R1616x	D+M Doplnění stávající podlahy vč. podkladních vrstev - tělocvična. Včetně příslušenství (sokliky, dilatace, dilatační, ukončovací a podlahové lišty, lemovací profily, atd. ...). Včetně napojení na navazující stávající konstrukce a navazující podlahu	m2	73,860	8 494,89	627 432,58
----	---	-----------------------	--	----	--------	----------	------------

D+M Doplnění stávající podlahy vč. podkladních vrstev - tělocvična
 včetně příslušenství (sokliky, dilatace, dilatační, ukončovací a podlahové lišty, lemovací profily, atd. ...)
 včetně napojení na navazující stávající konstrukce a navazující podlahu

Form:
 tělocvična 0,350*0,950*2,40 m
 soklika 0,100*0,100*0,100 m
 dilatační profil 0,100*0,100*0,100 m
 ukončovací profil 0,100*0,100*0,100 m
 podlahový profil 0,100*0,100*0,100 m

Doplnění stávající podlahy - tělocvična

(0,350+0,950)*(2*18,020+2*9,0350) "m2"

70,343

Součet

70,343

12	K	6123134 1 R1616	D+M Zapravení vnitřních omítek stěn - vápenocementová omítka hrubá dvouvrstvá (cem. postřík + jádro + štuk), nanášená strojně. Včetně veškerého příslušenství a doplňků (např. rohovníky, systémové doplňky, dilatační profily, atd.).	m2	54,110	598,60	32 390,25
----	---	-----------------	---	----	--------	--------	-----------

Zapravení omítek
 (2*18,020+2*9,035)*1,0 "m2"

54,110

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

118 614,38

13	K	9616031 0 R1616	Vybourání stávající podlahy vč. podkladních vrstev - tělocvična. Bourání včetně soklíků, lišt, dilatací, atd. Bourání včetně případných rozvodů, instalací, technologie, atd. Včetně přesunu rozvodů, popř. ukončení, zaslepení na hlavní trase. Včetně fe	m2	70,343	625,01	43 965,08
----	---	-----------------	--	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<p>Vybourání stávající podlahy vř. předřadních vrstev - tříbový článek. Bourání včetně 60x110 - 110x110 dílců, atd. Bourání včetně příslušenství rozvodů, tržnic, technologie, atd. Včetně přepracování podlahy, uložení, zajištění a klávesnice. Včetně řešení spor od usazených stávajících rozvodů a systémů konstrukce a nové, již podlahy, měkčnost na přírodním nosiči. Čistí podlahy, odstranění spárky.</p> <p>Předpokládá se přírodní stávající podlahy s měrnou tloušťkou 21, 20, 21 mm, kotev dřevěný rošt tloušťka 100 mm podkladní beton, tl. 100 mm, 200 mm</p> <p> Pozn. - Zpracování podle technické specifikace - viz TZ a ZK.</p>								
Vybourání stávající podlahy (0,350+0,950)*(18,020*2+9,035*2) "m2"					70,343			
14	K	32 CD011 180D01R1616	Ověření skladby a materiálového řešení stávajících konstrukcí - soulad s předpoklady PD.	HZS	8,000	200,00	1 600,00	
<p>Počítá hodnota je předpoklad. Pokud shledá technické řešení přinejmenším z hlediska bezpečnosti, musí ho zohlednit v jednotkové ceně. Viz výkresové dokumentace TZ a PRR stáby.</p>								
15	K	968 B0 b R1616	Ověření stávajícího stavu a rozměrů konstrukcí - soulad s předpoklady PD.	HZS	8,000	528,18	4 225,44	
<p>Počítá hodnota je předpoklad. Pokud shledá technické řešení přinejmenším z hlediska bezpečnosti, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</p>								
16	K	96 B0 d R1616	Ochrana stávajících rozvodů, přeložky, příp. bourání a odstranění stávajících rozvodů instalací, zařízení a technologie. Včetně vybourání zařízovacích předmětů. Včetně bourání a odstranění veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků,	HZS	25,000	528,18	13 204,50	
<p>Pozn. - Pokud dojde při realizaci ke vyřazení stávajících rozvodů, je třeba s tímto rizikem počítat, případně upravit množství zrušených rozvodů. Všechny práce v rámci této položky jsou prováděny v souladu s předpoklady PD. Pokud dojde k odstranění rozvodů, musí být zohledněno v jednotkové ceně. Včetně odstranění veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků. Pozn. - Pokud dojde k odstranění rozvodů, je třeba s tímto rizikem počítat, případně upravit množství zrušených rozvodů. Pozn. - Pokud dojde k odstranění rozvodů, je třeba s tímto rizikem počítat, případně upravit množství zrušených rozvodů. Pozn. - Pokud dojde k odstranění rozvodů, je třeba s tímto rizikem počítat, případně upravit množství zrušených rozvodů.</p>								
17	K	96 B0 c R1616	D+M Příplatek za ztížení provádění bouracích a stavebních prací v uzavřeném a omezeném prostoru + příplatek za použití vhodné techniky (např. obtížná doprava/odvoz materiálu do/ze stávajících prostor, atd.).	kus	1,000	39 613,50	39 613,50	
<p>Pozn. - Zátěž pro výkon bouracích prací - viz TZ a PRR. Pozn. - Dle zvolené technologie dodavatele stáby.</p>								
18	K	96 B0 e R1616	D+M Začištění, oprava, doplnění a zapravení stávajících konstrukcí po provedení bouracích prací.	HZS	25,000	308,10	7 702,50	
<p>Není započítáno vyčištění a zajištění stávajících stěn, podlah, povrchových úprav, atd. Včetně řešení a řešení usazených materiálů a stávajících konstrukcí. Včetně řešení a řešení usazených materiálů a stávajících konstrukcí.</p> <p>Počítá hodnota je předpoklad. Pokud shledá technické řešení přinejmenším z hlediska bezpečnosti, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</p>								
19	K	9529011119109R16 16	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	162,811	51,00	8 303,36	
<p>Vyčištění budov nebo objektů před provedením do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, zejména omytí podlah, dvířek, okenních rámců, vnitřních stěn, dveří a křesíkových výhledů a umytí oken, dveří a rámy. Zahrnuje rovněž a vyčištění stropů, zábradlí, výtahů a ochranných plotů z důvodu odstranění předmětů při výšce podlaží do 4 m. Viz výkresové dokumentace TZ a PRR stáby.</p> <p>Podlahová plocha 18,020*9,035 "m2"</p> <p>162,811</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	997013211 R1616	Likvidace sutí	t	95,000	440,15	41 814,25

Náložní suť vzniklá při výstavbě z vyřazených prostor málohodnotných materiálů do 100kg / uložení na staveništní skládku. Naložení suť na dopravní prostředek vodorovné dopravy na skládku předpoklad 20 km. Kladení, poplatek za složeni a předání suť.

Likvidace sutí

95,0 t

95,000

21	K	997013 R1616	Likvidace odpadů vzniklých s realizací stavby. Včetně naložení hmot na dopravní prostředek, vodorovné dopravy na skládku (předpoklad 20 km), složení a předání hmot oprávněné osobě a včetně poplatku za uložení hmot na skládce.	soubor	1,000	52 818,00	52 818,00
----	---	--------------	---	--------	-------	-----------	-----------

Poplatek za uložení hmot na skládce + poplatek za předání hmot - viz 57

22	K	998011003R1616	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	175,000	246,00	43 050,00
23	K	998011016	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	175,000	148,00	25 900,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 2017-16-16 DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STAV. UČEBEN 1. ZŠ V NĚMČ - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNY - ZMĚN
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 23.09.2019

Objednavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Dle výběrového řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Eliška Slavíková

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu 989 081,14
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 989 081,14

DPH základní	21,00%	ze	989 081,14	207 707,10
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
zákl. převedena	21,00%	ze	0,00	0,00
sníž. převedena	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 196 788,24

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Z017-16-16-DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STAV. UČEBEN 1. ZŠ V NWM - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOVÝCHOVY - ZNĚJ
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY
Místo: Nové Město na Moravě Datum: 23.09.2019
Objednatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
Zhotovitel: Dle výběrového řízení Zpracovatel: Ing. Eliška Slavíková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	989 081,14
OST - Ostatní D+M	989 081,14
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	989 081,14

ROZPOČET

Stavba: 2017-16-16-DPS-Z01 - VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STÁV. UČEBEN 1. ZŠ V NĚMČ - POSÍLENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TĚLOCVIČNÝ - ZMĚN
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY
Místo: Nové Město na Moravě **Datum:** 23.09.2019
Objednavatel: Město Nové Město na Moravě **Projektant:** SANTIS a.s.
Zhotovitel: Dle výběrového řízení **Zpracovatel:** Ing. Eliška Slavíková

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

Náklady z rozpočtu **989 081,14**

OST - Ostatní D+M **989 081,14**

1	K	OST CD-02 203R1616	Obhlídka staveniště <small>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně</small>	HZS	8,000	660,22	5 281,76
2	K	OST CD-02 103R1616	Předání a převzetí staveniště <small>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně</small>	HZS	4,000	660,22	2 640,88
3	K	OST 07.2915539R1616	Příprava stávajících řešených prostorů k provádění stavebních a bouracích prací. Včetně D+M zakrytí a zabezpečení stávajících konstrukcí, předmětů a prvků před znečištěním nebo porušením v průběhu prací. <small>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně</small>	HZS	4,000	308,10	1 232,40
4	K	OST CD-02. 12R1616	Příprava staveniště - vytyčení stávajících konstrukcí, zařízení, inženýrských sítí, atd. ... <small>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně</small>	HZS	8,000	308,10	2 464,80
5	K	OST 07.191399871616	Vymezení řešeného prostoru v části stávajícího stavebního objektu a vymezení transportních tras stavebního materiálu. Včetně opatření proti vstupu nepovolovaných osob.	kus	1,000	70 424,00	70 424,00
6	K	OST CD-01 230R1616	Zajištění pravidelného denního úklidu všech řešených stávajících prostor včetně navazujících komunikačních prostor. <small>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně</small>	HZS	50,000	308,10	15 405,00
7	K	OST 4395R1616	Zpracování technologického postupu jednotlivých prací + harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. <small>Pro zvlášť nebezpečné práce prováděné ručně bude před jejich zahájením zpracován speciální pracovní postup. Pozn: Včetně práce v prostorách uzavřených.</small>	kus	1,000	44 015,00	44 015,00
8	K	OST 439563 R1616	Zpracování technologického postupu bouracích prací + podchycení + vymezení ohroženého prostoru. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. <small>Pro zvlášť nebezpečné práce prováděné ručně bude před jejich zahájením zpracován speciální pracovní postup. Pozn: Včetně práce v prostorách uzavřených.</small>	kus	1,000	70 424,00	70 424,00
9	K	OST CD-02.R1616	Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně případných nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství. <small>Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS</small>	kus	1,000	457 756,00	457 756,00
10	K	OST CD-02 17163R1616	Zpracování plánu organizace výstavby - úprava dle technologie a postupů zhotovitele (předání objednateli v listinné podobě). <small>Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS</small>	kus	1,000	52 818,00	52 818,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	OST CD-02 R1616	Zpracování výrobně technické dokumentace včetně zpracování koordinačních výkresů. Výrobní dokumentace veškerých konstrukcí, výrobků, atd. - dle požadavků TZ a PD.	kus	1,000	88 030,00	88 030,00
12	K	OST 3374.1R1616	Činnost geologa, např. při kontrole a převzetí základových spar	HZS	50,000	660,22	33 011,00
<p><i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
13	K	OST CD-02 26.13R1616	Činnost geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobně technické dokumentace	HZS	50,000	660,22	33 011,00
<p><i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
14	K	OST 321 MO R1616	Monitoring pracovní činnosti - kontrola + odsouhlasení provádění injektážních prací, vyztužování a betonáže + vedení záznamového deníku	HZS	100,000	528,18	52 818,00
<p><i>Popis :</i> <i>Zřetězením požadavků, případně provedení změn, + odsouhlasení provádění konstrukcí</i> <i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
15	K	OST CD-01 11.11R1616	Fotodokumentace postupu prací v průběhu stavby - 8x měsíčně. Včetně zprávy o postupu prací, doložené fotodokumentací (rozbor termínů, financí, atd.).	HZS	50,000	308,10	15 405,00
<p><i>Popis : Fotografování</i> <i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
16	K	OST CD-02 8.13R1616	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli.	HZS	50,000	572,19	28 609,50
<p><i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
17	K	OST CD-029251R1616	Kontrolní prohlídky stavby + provedení všech předepsaných zkoušek. Včetně doložení protokolů.	HZS	20,000	704,24	14 084,80
<p><i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
18	K	OST CD-01 162R1616	Předání a převzetí stavby.	HZS	4,000	250,00	1 000,00
<p><i>Popis činnosti je předpoklad. Pokud šlo o užití ceně předpokladu na neustálený, musí být zohledněn v jednotkové ceně</i></p>							
19	K	OST CD-01 20.1.R1616	Ekologická likvidace odpadů	t	0,500	800,00	400,00
20	K	OST CD-01	Přesun hmot	t	0,500	500,00	250,00