

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 13. 7. 2018 na stavební práce

„Gymnázium, Olomouc – Hejčín, Tomkova 45 – výměna oken – spojovací prostory mezi budovou A, B a tělocvičnou“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodošany
IČO: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Mgr. Jiřím Zemánkem, 1. náměstkem hejtmána Olomouckého kraje na základě pověření hejtmána Olomouckého kraje ze dne 8. 11. 2016

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: Mechanika, a.s.

Spisová značka: obchodní rejstřík vedený u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4622
Se sídlem: Letecká 3753/2, 796 01 Prostějov
IČO: 25518127
DIČ: CZ25518127
Zastoupený: Ing. Jindřichem Zdráhalem, předsedou správní rady a statutárním ředitelem

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen jako „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Smluvní strany se dohodly na níže uvedených změnách Smlouvy o dílo č. 2018/04038/OI/DSM uzavřené dne 13. 7. 2018 na stavební práce pod názvem akce „Gymnázium, Olomouc – Hejčín, Tomkova 45 – výměna oken – spojovací prostory mezi budovou A, B a tělocvičnou“ (dále jen „Smlouva“).

Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy, a to o úpravu termínu plnění, předmětu Smlouvy o vícepráce a méněpráce a s tím související změny díla a některé související otázky. Úprava předmětu Smlouvy se týká dodatečných stavebních prací, které je nutno provést pro řádné provedení díla.

ZMĚNA SMLOUVY

Nad rámec čl. II. odst. 4 Smlouvy se na základě dohody smluvních stran tímto dodatkem nově upravuje rozsah předmětu Smlouvy, a to o realizaci dohodnutých dodatečných stavebních úprav:

Aby bylo možné realizovat tyto veškeré požadované změny v průběhu realizace stavby, požádal Zhotovitel o prodloužení termínu dokončení díla.

Vzhledem ke shora uvedenému se smluvní strany dohodly na úpravě doby provádění díla uvedené v článku III. Smlouvy, a to následovně:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
Změny vyvolané realizací		
1) Změny u oken, ZL č. 1 Záměna 4 oken 1/P a 4 oken 2/P o rozměru 500/2300 mm (spodní část FIX, horní O+S) za 4 okna 1a/P a 4 okna 2a/P celá FIX. Záměna sestavy oken plastových 11/P (2700/2100 mm) za sestavu 11a/P (2700/2100 mm) s horními plnými výplněmi FIX. Záměna sestavy oken 21/P (4950/2000 mm) v m. č. 202 aula za	171 407,73	-189 131,89

<p>sestavu oken 20/P (4950/2000 mm).</p> <p>Záměna sestavy oken 24/P (4950/1000 mm) za sestavu 24a/P (2400/2000 mm, 4 okna S+O) a 24b/P (2400/1000 mm, FIX) s rozšířovacím profilem v místě příčky mezi m. č. 205 a 202.</p> <p>D+M 2 ks sestavy plastových oken 26/P (3600/2000 mm).</p> <p>Odpočít sestavy plastových oken 31/P (2700/2100 mm).</p> <p>Odpočít odstranění starých nátěrů a provedení nových nátěrů madel dl. 9 m.</p> <p>Odpočít 5,611 m² VC omítky ostění, 30,66 m montáže omítkových profilů plastových, 0,855 m² VC omítky štukové vnějšího ostění, obroušení 791,925 m² podkladu omítek, 627,97 m² zakrytí ploch vč. následného odkrytí podlah.</p> <p>Na skládku se uloží 1,728 t odbouraných hmot (pro 24a+b/P).</p> <p>D+M 24 ks omezovačů otevírání oken k 9/P-6 ks, 10/P-1 ks, 22/P-8 ks, 23/P-2 ks, 29/P-6 ks, 30/P-1 ks.</p>		
<p>2) Změny u dveří, ZL č. 2</p> <p>Záměna prosklené hliníkové stěny 3/A o rozměru 5000/2890 mm s panikovým zámkem za stěnu 3a/A s elektrickým zámkem včetně kabelové průchodky.</p> <p>Bude odečtena vstupní stěna 4/A.</p> <p>Záměna zpětné montáže 20 ks atypických dvourubkových madel. Za D+M 10 ks nerezových trubkových madel pro prvky 3/A (3 ks), 5/A (2ks), 6/A (3 ks), 11/A (2 ks).</p>	183 020,00	-280 350,00
<p>3) Zrušení mříží, ZL č. 3</p> <p>Odpočít montáže 18,18 m² mříží, dodávky 6 ks pevných 50/Z a 1 ks otevíravých mříží 51/Z, odpočít 43 výklenků pro kapsy a kotvy a přesunu 0,295 t hmot.</p>	0,00	-85 137,28
<p>4) Odpočty parapetních plechů, ZL č. 4</p> <p>Odpočít demontáže 51,65 m původního oplechování parapetů a oplechování 51,65 m parapetů z pozinkovaného plechu r.š. 330 mm včetně vyrovnávací vrstvy z cementové malty pod klempířskými prvky.</p>	0,00	-25 588,84
<p>5) Žaluzie, ZL č. 5</p> <p>Odpočít demontáž a zpětná montáž stávajících 2 ks záclonových krytů, 6 ks zastíňujících rolet a 15,135 m² stávajících žaluzií.</p> <p>D+M 36 ks nových žaluzií, 8 ks pro prvek 25a,b/P, 24 ks pro 20/P, 4 ks pro 9/A o celkové ploše 38,68 m².</p>	13 176,45	-7 288,43
<p>6) Zařízení staveniště, náklady před zahájení stavby, ZL č. 6</p> <p>Odpočít zřízení a zrušení staveniště a nákladů spojených s vyřízením požadavků orgánů nutných před započítím výstavby.</p>	0,00	-21 000,00
<p>Vícepráce a méněpráce</p>	367 604,18	-608 496,44
<p>ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM</p>	-240 892,26	

III. DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA

Termín dokončení díla

30. 10. 2018

*Smluvní strany se dále vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně celkové **ceny díla** uvedené v **článku IV. Smlouvy**, a to následovně:*

Cena díla uvedená v **článku IV. odst. 1 Smlouvy** a v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku, bude činit:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	2 984 916,60	626 832,48*	3 611 749,08*
Změna ceny díla dle tohoto dodatku	-240 892,26	-50 587,37	-291 479,63
Celkem cena díla dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v tomto dodatku	2 744 024,34	576 245,11	3 320 269,45

**Tímto dodatkem dochází rovněž k úpravě vypočtené výše daně z přidané hodnoty uvedené ve Smlouvě a v návaznosti na tuto změnu se snižuje celková cena díla o jeden haléř.*

Celkem cena díla dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v tomto dodatku včetně DPH slovy: tři miliony tři sta dvacet tisíc dvě stě šedesát devět korun českých čtyřicet pět haléřů.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

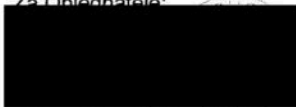
1. Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek je sepsán ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel po 2 vyhotoveních.

5. O uzavření tohoto dodatku rozhodl hejtman Olomouckého kraje dne 19. 10. 2018 v souladu s příslušným ustanovením směrnice č. 1/2018, Postup pro zadávání veřejných zakázek Olomouckého kraje, dle § 59 odst. 4 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

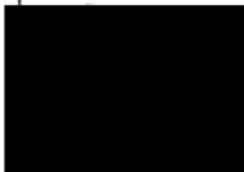
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet – „Změna ceny díla – vícepráce a méněpráce“

V Olomouci dne: 30. 10. 2018

Za Objednatele:



Mgr. Jiří Zemánek
1. náměstek hejtmána



10. 2018

Ing. Jindřich Zdráhal
předseda správní rady a statutární ředitel



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy - výměna oken - spojovací prostory mezi budovou A, B

Soupis:

D. 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 32

Místo: Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o. Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Poznámka:

Cena bez DPH

-173 160,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-173 160,94	21,00%	-36 363,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-209 524,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy - výměna oken - spojovací prostory mezi budovou A, B

Soupis:

D. 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Dodatek č. 1

ZL 1 - ZL6

Místo:

Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

Projektant:

BKN spol. s.r.o. Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-173 160,94

HSV - Práce a dodávky HSV

-9 606,18

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-4 290,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-4 300,00

96 - Bourání konstrukcí

-6 450,00

997 - Přesun sutě

5 434,56

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-163 554,76

764 - Konstrukce klempířské

-21 755,84

766 - Konstrukce truhlářské

41 937,17

767 - Konstrukce zámečnické

-159 617,28

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

-1 485,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

-31 377,6

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

8 744,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy - výměna oken - spojovací prostory mezi budovou A, B

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

Projektant:

BKN spol. s.r.o. Vysoké Mýto

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

-173 160,94

D HSV

Práce a dodávky HSV

-9 606,18

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-4 290,74

1	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	-5,611	164,50	-922,93
---	---	-----------	---	----	--------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečně výměně oken nebo zdrubní) v sílce do 300 mm okolo upraveného otvoru.

PSC

vv			((0,50+2,30*2)*0,25+(1,10+2,30)*2*0,30)*(8*2+2) *1/P a 2/P a 1/A		59,670		
vv			3,14*1,30*0,25+3,14*0,95*0,95-3,14*0,65*0,65 *3/P		2,528		
vv			(1,80+0,90*2)*0,25+(2,40+0,90)*2*0,30 *4/P		2,880		
vv			((0,60+0,90*2)*0,25+(1,20+0,90)*2*0,30)*2 *5/P		3,720		
vv			((3,60+0,90*2)*0,25+(4,20+0,90)*2*0,30)*2 *6/P		8,820		
vv			((1,80+0,90*2)*0,25+(2,40+0,90)*2*0,30)*(4+2) *7/P a 8/P		17,280		
vv			((3,60+2,10*2)*0,25+(4,20+2,10)*2*0,30)*3 *9/P		17,190		
vv			(1,80+2,10*2)*0,25+(1,80+2,10)*2*0,30 *10/P		3,840		
vv			(2,70+2,10*2)*0,25+(1,80+2,10)*2*0,30 *11/P		4,065		
vv			(1,50+2,89*2)*0,25+(2,10+2,89*2)*0,30 *12/P		4,184		
vv			viz.Přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.8				
vv			(5,00+2,89*2)*0,25+(5,60+2,89*2)*0,30 *3/A		6,109		
vv			(3,85+2,89*2)*0,25+(4,45+2,89*2)*0,30 *4/A		5,477		
vv			(2,00+2,89*2)*0,25+(2,60+2,89*2)*0,30 *5/A		4,459		
vv			(3,00+3,14+2,50+3,14)*0,25+(3,30+3,14+2,80+3,14)*0,30 *6/A a 7/A		6,659		

vv	(1,55+2,89*2)*0,25+(2,15+2,89*2)*0,30	"9/A	4,212
vv	(3,475+3,14*2)*0,25+(4,075+3,14*2)*0,30	"10/A	5,545
vv	(2,00+3,19*2)*0,25+(2,60+3,19*2)*0,30	"11/A	4,789
vv	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.9		
vv	((4,95+2,00*2)*0,25+(5,55+2,00)*2*0,30)*(2+1+4)	"20/P, 21/P a 22/P	47,373
vv	(4,625+2,65*2)*0,25+(5,225+4,00+2,65*2)*0,30	"23a/P a 23b/P	6,839
vv	(4,95+0,90*2)*0,25+(5,55+0,90)*2*0,30	"24/P	5,558
vv	(4,95+2,65*2)*0,25+(5,55+4,05+2,00*2)*0,30	"25a/P a 25b/P	6,643
vv	((3,60+2,00*2)*0,25+(4,20+2,00)*2*0,30)*3	"26/P	16,860
vv	(1,80+4,40*2)*0,25+(2,40+4,40)*2*0,30	"27/P	6,730
vv	((1,80+2,00*2)*0,25+(2,40+2,00)*2*0,30)*(2+1)	"28/P a 2/A	12,270
vv	((3,60+2,10*2)*0,25+(4,20+2,10)*2*0,30)*3	"29/P	17,190
vv	((1,80+2,10*2)*0,25+(2,40+2,10)*2*0,30)*(1+1)	"30/P a 8/A	8,400
vv	(2,70+2,10*2)*0,25+(2,40+2,10)*2*0,30	"31/P	4,425
vv	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.6 a D.1.1.8		
vv	Součet		293,715

	(2,70+2,10*2)*0,25+(2,40+2,10)*2*0,30	"31/P ODEČET	-4,425
	(4,95+0,90*2)*0,25+(5,55+0,90)*2*0,30	"24/P odečet	-5,558
	(2+4,95+1)*0,25+(2+4,95+1)*0,3	24a, b/P DOPOČET	4,373
	CELKEM		-5,611

				CELKEM			
3	K	622143004	Montáž omtokových proutů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím zaštitovacích samolepek pro vytvoření dilatačního spoje s okolním rámem.	m	-30,660	40,00	-1 226,40

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5K.
- V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru.

PSC

vv	(0,50+2,30*2)*2*(8*2+2)	"1/P a 2/P a 1/A	183,600
vv	3,14*1,30*2	"3/P	8,164
vv	(1,80+0,90*2)*2	"4/P	7,200
vv	(0,60+0,90*2)*2*2	"5/P	9,600
vv	(3,60+0,90*2)*2*2	"6/P	21,600
vv	(1,80+0,90*2)*2*(4+2)	"7/P a 8/P	43,200
vv	(3,60+2,10*2)*2*3	"9/P	46,800
vv	(1,80+2,10*2)*2	"10/P	12,000
vv	(2,70+2,10*2)*2	"11/P	13,800
vv	(1,50+2,89*2)*2	"12/P	14,560
vv	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.8		
vv	(5,00+2,89*2)*2	"3/A	21,560
vv	(3,85+2,89*2)*2	"4/A ODEČET	19,260
vv	(2,00+2,89*2)*2	"5/A	15,560
vv	(3,00+3,14+2,50+3,14)*2	"6/A a 7/A	23,560
vv	(1,55+2,89*2)*2	"9/A	14,660
vv	(3,475+3,14*2)*2	"10/A	19,510
vv	(2,00+3,19*2)*2	"11/A	16,760
vv	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.9		
vv	(4,95+2,00*2)*2*(2+1+4)	"20/P, 21/P a 22/P	125,300
vv	(4,625+2,65*2)*2	"23a/P a 23b/P	19,850
vv	(4,95+0,90*2)*2	"24/P	13,500
vv	(4,95+2,65*2)*2	"25a/P a 25b/P	20,500
vv	(3,60+2,00*2)*2*3	"26/P	45,600
vv	(1,80+4,40*2)*2	"27/P	21,200

VV	(1,80+2,00*2)*2*(2+1)	"28/P a 2/A	34,800
VV	(3,60+2,10*2)*2*3	"29/P	46,800
VV	(1,80+2,10*2)*2*(1+1)	"30/P a 8/A	24,000
VV	(2,70+2,10*2)*2	"31/P ODEČET	13,800
VV	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.6 a D.1.1.8		
VV	Součet		856,744
	(3,85+2,89*2)*2	"4/A ODEČET	-19,260
	(2,70+2,10*2)*2	"31/P	
	ODEČET		-13,800
	(4,95+0,90*2)*2	"24/P odečet	-13,500
	(2+4,95+1)*2	24a,b/P dopočet	15,900

CELKEM -30,660

4	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	-30,660	30,00	-919,80
VV			856,744*1,05		899,581		
			odečet		-30,660		
			(3,85+2,89*2)*2	"4/A ODEČET	-19,260		
			(2,70+2,10*2)*2	"31/P			
			ODEČET		-13,800		
			(4,95+0,90*2)*2	"24/P	-13,500		
			(2+4,95+1)*2	24a,b/P	15,900		
			dopočet				

CELKEM -30,660

5	K	622325702X01	Vápenocementová omítka vnější ostění nebo nadpraží štuková	m2	-0,855	220,60	-188,61
VV			3,14*1,30*0,151	"3/P	0,616		
VV			(1,80+0,90*2)*0,15*(4+2)	"7/P a 8/P	3,240		
VV			(3,60+2,10*2)*0,15*3	"9/P	3,510		
VV			(1,80+2,10*2)*0,15	"10/P	0,900		
VV			(2,70+2,10*2)*0,15	"11/P	1,035		
VV			(1,50+2,89*2)*0,15	"12/P	1,092		
VV			viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.8				
VV			(5,00+2,89*2)*0,15	"3/A	1,617		
VV			(3,85+2,89*2)*0,15	"4/A	1,445		
VV			(2,00+2,89*2)*0,15*2	"5/A	2,334		
VV			(3,00+3,14+2,50+3,14)*0,15	"6/A a 7/A	1,767		
VV			(1,55+2,89*2)*0,15	"9/A	1,100		
VV			(3,475+3,14*2)*0,15	"10/A	1,463		
VV			(2,00+3,19*2)*0,15	"11/A	1,257		
VV			viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.9				
VV			(4,95+2,00*2)*0,15*(2+1+4)	"20/P,			
VV			21/P a 22/P		9,398		
VV			(4,625+2,65*2)*0,15	"23a/P a 23b/P	1,489		
VV			(4,95+0,90*2)*0,15	"24/P	1,013		
VV			(4,95+2,65*2)*0,15	"25a/P a 25b/P	1,538		
VV			((3,60+2,00*2)*0,15*3)*2	"26/P	6,840		
VV			(1,80+4,40*2)*0,15	"27/P	1,590		
VV			(1,80+2,00*2)*0,15*(2+1)	"28/P a 2/A	2,610		
VV			(3,60+2,10*2)*0,15*3	"29/P	3,510		
VV			(1,80+2,10*2)*0,15*(1+1)	"30/P a 8/A	1,800		
VV			(2,70+2,10*2)*0,15	"31/P	1,035		
VV			viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.6 a D.1.1.8				
VV			Součet		48,779		
			(2,70+2,10*2)*0,15	"31/P	-1,035		
			ODEČET				
			(4,95+0,90*2)*0,15	"24/P	-1,013		
			ODEČET				
			(2+4,95+1)*0,15	24a,b/P	1,193		
			dopočet				

CELKEM -0,855

6	K	629135101	Vyrovňovací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky do 150 mm	m	-51,650	20,00	-1 033,00
VV			114,200+2,041 viz. položka 764216604 (POL. 31) a 764217604 (POL. 32)		116,241		
			BUDE ODEČTENO NEREALIZOVANÝCH ROVNÝCH		-51,65		

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

-4 300,00

14	K	953941211	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekávaných kapes nebo připravených otvorů konzol nebo kotev pro mříže	kus	-43,000	100,00	-4 300,00
----	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------

D 96

Bourání konstrukcí

-6 450,00

23	K	973031513	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na mátku vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 150 mm	kus	-43,000	150,00	-6 450,00
			NEREALIZUJÍ SE KAPSY PRO MŘÍŽE				

D **997** **Přesun sutě** 5 434,56

25	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,728	950,00	1 641,60
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách - 3111 až -3217 jsou započteny i náklady

na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,

c) výšku suti na vytváření výklenků na skládce

nebo mezikládku se složením, na vzdálenost

Příplatek k ceně za každý další i započatý 1

metr.

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa

naložení suti na dopravní prostředek až po místo

složení na určené skládce nebo mezikládku.

11,688*9

105,192

26	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot z mezikládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,728	15,00	25,92
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

PSC

WV

27	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z mezikládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,728	310,00	535,68
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa

naložení suti na dopravní prostředek na

mezikládku až po místo složení na určené skládce.

2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti

na dopravní prostředek a její složení na skládku.

3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku

Jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i

prostřednictvím kontejnerů).

4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km

přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.

28	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170904	t	1,728	1 870,00	3 231,36
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno

upravit podle aktuálních cen místně příslušné

skládky odpadů.

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se

oceňuje individuálně.

3. V cenách je započten poplatek za ukládání

odpadu dle zákona 185/2001 Sb.

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit

souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu

z katalogu 800-6 Demolice objektů.

OTVOR PRO OKNO 24x/P 2400/2000 mm - zvěštění

otvoru z 2400/1000 mm na 2400/2000 mm

2,4*1,0,4*-1,8

1,728

D **998** **Přesun hmot** 0,00

D **PSV** **Práce a dodávky PSV** -163 554,76

D **764** **Konstrukce klempířské** -21 755,84

30	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	-51,650	65,00	-3 357,25
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

WV

114,200+2,041

116,241

BUDOU DEMONTOVÁNY

P1 POHLED SZ

3/P KRUHOVÉ OKNO

2,041

0,55*(8*2+2) *1/P, 2/P a 1/A (2/P - P2

9,900

POHLED)

25a/P - 1 KUS

3,800

24 /P - 1 KUS

5,000

21/P - 1 KUS

5,000

P2 POHLED JZ

22/P - 1 KUS

5,000

23a/P - 1 KUS		3,750
	P3 POHLED SV	
4/P - 1 KS		1,850
5/P - 2 KS		1,300
6/P - 2 KS		7,300
20/P - 1 KS		5,000
27/P - 1 KS		1,850
	P4 POHLED JV	
9/P - 1 KS		3,650
29/P - 1 KS		3,650
10/P - 1 KS		1,850
26/P - 1 KS		3,650
CELKEM REALIZOVÁNO		64,591
PŮVODNÍ VÝPOČET VŠECH PARAPETŮ		
ROVNÝCH + KULATÉHO		116,241
NEBUDE REALIZOVÁNO		-51,650

31	K	764216604	Opiechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanický kotvené, bez rohů r3 330 mm	m	-51,650	350,00	-18 077,50
	WV		0,55*(8*2+2) *1/P, 2/P a 1/A		9,900		
	WV		1,85*(1+4+2+1+1+2+1+1) *4/P, 7/P, 8/P, 10/P, 27/P, 28/P, 30/P a 2A		24,050		
	WV		0,65*2 *5/P		1,300		
	WV		3,65*(2+3) *6/P a 9/P		18,250		
	WV		2,75*(1+1) *11/9 a 31/P		5,500		
	WV		5,00*(2+1+4+1) *20/P, 21/P, 22/P a 24/P		40,000		
	WV		3,75*1 *23a/P		3,750		
	WV		3,80 *25a/P		3,800		
	WV		3,65*(1+3) *26/P a 29/P		7,650		
	WV		Součet		114,200		
			NOVÉ ROVNÉ REALIZOVÁNY POUZE				
			64,591	2,041			
			CELKEM REALIZOVÁNO NOVÝCH ROVNÝCH		62,550		
			PŮVODNÍ Součet ROVNÝCH PARAPETŮ		114,200		
			BUDE ODEČTENO NEREALIZOVANÝCH				
			ROVNÝCH		-51,650		

33	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu yodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,150	2 139,00	-321,09
----	---	-----------	--	---	--------	----------	---------

D 766

Konstrukce truhlářské

41 937,17

42	M	611400551X16	Sestava dvou oken plastových dvoukřídlových sklápěcích s pevným dělicím sloupkem a jedním pevným rozšiřujícím dílem v místě příčky tmavě modré 4950x1000 mm včetně doplňků dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. 24b/P 24a, b/P. Sestava dvou oken plastových:	kus	-1,000	29 411,08	-29 411,08
42A	M	611400551X16 , 24a/P	okno plastové dvoukřídlové, 4 dílné, křídla otevíravá a sklápěcí s jedním pevným rozšiřujícím dílem v místě příčky, tmavě modrá: 24a/P: 2400x2000 24b/P: Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	kus	1,000	51 531,00	51 531,00
43	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	1,530	794,65	1 215,81

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spár mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně sedáckého zařizování.

PSC

WV	0,50*2,30*8*2	*1/P a 2/P	18,400
WV	3,60*2,10*3	*9/P	22,680
WV	1,80*2,10	*10/P	3,780
WV	2,70*2,10	*11/P	5,670
WV	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.8		
WV	4,95*2,00*(2+1+4)	*20/P, 21/P a 22/P	69,300
WV	3,70*2,00	*23a/P	7,400
WV	3,75*2,00	*25a/P	7,500
WV	3,60*2,00*3	*26/P	21,600
WV	1,80*2,00*2	*28/P	7,200
WV	3,60*2,10*3	*29/P	22,680
WV	1,80*2,10	*30/P	3,780
WV	2,70*2,10	*31/P	-5,670
WV	viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.6 a D.1.1.8		
	Součet		195,660

VV		1,20*0,50+1,20*2,00+2,40*1,20	"51/Z		5,880		
VV		viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.10					
VV		Součet			15,600		
95	K	767662210	Montáž mříží otvříváčů	m2	-2,580	500,00	-1 290,00

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodávaných vcelku.
2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99. - Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí.
3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvříváčů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64. - Montáž dveří.

PSC

VV 1,20*2,15 "51/Z 2,580
VV viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.5 a D.1.1.10

96	M	553476161X42	Ocelové mříže na okna včetně doplňků a povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.10 ozn.50/Z	kus	-6,000	5 180,00	-31 080,00
97	M	553476171X43	Ocelové mříže na okna včetně doplňků a povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.10 ozn.51/Z	kus	-1,000	33 220,00	-33 220,00
99	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	-0,295	8 682,00	-2 557,28

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do

HMDNOST NOVÝCH MŘÍŽÍ 50/Z	-0,1152
HMDNOST NOVÝCH MŘÍŽÍ 51/Z	-0,17935
CELKEM!	-0,29455

PSC

D 781 Dokončovací práce - obklady 0,00

D 783 Dokončovací práce - nátěry -1 485,00

104	K	783601713	Připrava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	-9,000	15,00	-135,00
VV			0,50*(8*2) "1/P, 2/P a 1/A viz.přílohy PD: D.1.1.1, D.1.1.8 a D.1.1.9			-9,000	
105	K	783606864	Odstavení nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm okartáčováním	m	-9,000	30,00	-270,00
106	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jedonosobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	-9,000	35,00	-315,00
107	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	-9,000	35,00	-315,00
108	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	-9,000	50,00	-450,00

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety -31 377,83

111	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-791,925	25,00	-19 798,13
VV			1.NP viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.5				
VV			"101				
VV			4,80*3,19+3,65*3,19			26,971	
VV			(5,00*2,89*2)*0,25-(5,00*2,89-4,00)-(3,85*2,89-4,00)			-14,882	
VV			(9,20*4,45)*3,19+(0,50+2,30*2)*0,25*(3,85*2,89-4,00) "102			42,792	
VV			15,50*3,19+(0,50+2,30*2)*0,25*(1,55+2,89*2)*0,25-(1,55*2,89-4,00) "104			54,623	
VV			2,50*3,19+3,14*1,30*0,25 "106			8,996	
VV			18,05*3,19+(0,50+2,30*2)*0,25*10 "108			70,330	
VV			2,60*3,23+(1,80+0,90*2)*0,25 "1.01			9,298	
VV			1,00*3,23+(0,60+0,90*2)*0,25 "1.03			3,830	
VV			1,50*3,23+(1,50+2,89*2)*0,25 "1.04			6,665	
VV			(1,25+0,20)*3,23+(0,60+0,90*2)*0,25 "1.08			5,284	
VV			(9,40+0,20*3)*3,23+(3,60+0,90*2)*0,25*2 "1.06			35,000	
VV			2,60*5,25+(1,80+4,40*2)*0,25-(1,80*4,40-4,00) "2.09			12,380	
VV			(2,30+0,20)*3,49+(1,80+0,90*2)*0,25			9,625	
VV			"1.12				

VV	$(3,90+0,20^2)^3,49+(1,80+0,90^2)^0,25$ "1.13	15,907
VV	$2,325^3,49+(1,80+0,90^2)^0,25$ "1.14	9,014
VV	$2,325^3,49+(1,80+0,90^2)^0,25$ "1.15	9,014
VV	$(3,90+0,20^2)^3,49+(1,80+0,90^2)^0,25$ "1.16	15,907
VV	$(2,40+0,20)^3,49+(1,80+0,90^2)^0,25$ "1.17	9,974
VV	$5,00^3,49+(3,475+3,14^2)^0,25-(3,475^3,14-4,00)$ "1.01	12,977
VV	"1.07	
VV	$(14,00+0,20^2)^3,23+(6,00+2,00)/2^0,26+0,2$ $0^2,0,10$	48,884
VV	$(3,60+2,10^2)^0,25^3-(3,60^2,10-4,00)^3$	-4,830
VV	"1.02 a 1.18	
VV	$(6,575+2,55+3,20)^3,23+(1,80+2,10^2)^0,25+(2,00+2,89^2)^0,25-(2,60+2,89-4,00)$	41,765
VV	$-(3,30+2,80)^3,14-4,00$	-15,154
VV	$3,50^3,49+(2,00+3,19^2)^0,25-(2,60^3,19-4,00)$ "11/A	10,016
VV	2.NP viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.6	
VV	"201	
VV	$(29,75+0,20^2)^3,30+5,10^0,20+5,60^0,20+4$ $(4,95+2,00^2)^0,25^4$	119,225
VV	$-(4,95^2,00-4,00)^4+(4,625+2,65^2)^0,25-$ $(3,70^2,00+0,95^2,65-4,00)$	-27,036
VV	"202	
VV	$(3,15+15,45+0,20^6)^4,00+(4,95+2,00^2)^0,25^2$ $2-(4,95^2,00-4,00)^2+(2,90+2,00^2)^0,25$ $-(2,90^2,00-$	73,600
VV	$4,00)+(2,40+1,00^2)^0,25+14,445^0,20+2,75^0,20$	2,739
VV	$2,505^4,00+2,305^0,20+(1,95+2,00^2)^0,25$ "203	11,969
VV	$(2,75+0,20)^3,20+2,75^0,20+(2,425+2,65^2)^0,25$ $-(1,20^2,00+1,20^2,65-4,00)$ "204a	10,341
VV	$(3,05+0,20)^3,20+2,75^0,20+(2,425+2,00^2)^0,25$ $-(2,40^2,00-4,00)$ "204b	11,756
VV	$2,75^3,20+2,75^0,20+(2,425+1,00^2)^0,25-$ $(2,40^2,00-4,00)$ "205	9,656
VV	"2.01	
VV	$(7,60+0,20^4)^3,64+7,00^0,20+(1,80+2,00^2)^0,25$ $+3(3,60+2,00^2)^0,25$	35,326
VV	$-(3,60^2,00-4,00)$	-3,200
VV	$(4,30+0,20)^3,64-(3,60+2,00^2)^0,25-$ $(3,60^2,00-4,00)$ "2.04	15,080
VV	$4,00^3,64+(3,60+2,00^2)^0,25-(3,60^2,00-4,00)$ "2.05	13,260
VV	$5,60^3,64+(1,80+2,00^2)^0,25^2-(2,40^2,00-4,00)^2$ "2.12	21,684
VV	$(9,00+0,20^2)^3,64+(3,60+2,10^2)^0,25^2-$ $(3,60^2,10-4,00)^2$ "2.07	30,996
VV	"2.08	
VV	$(10,075+0,20^5)^3,64+(3,60+2,10^2)^0,25-$ $(3,60^2,10-4,00)$	38,703
VV	$(1,80+2,10^2)^0,25^2-(1,80^2,10-4,00)^2$	3,440
VV	Součet	791,925

112	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m ²	-627,970	10,00	-6 279,70
-----	---	-----------	---	----------------	----------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.

VV	1.NP viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.5	
VV	$(4,805+3,60)/2^1,50+(9,20+4,45)^3,00+15,50^2,50+2,50^3,00+18,05^3,00$	147,654
VV	$2,60^3,00+1,00^1,00+0,70^0,30+2,20^1,50+0,9$ $0^0,30+1,75^1,00+1,55^0,25$	14,718
VV	$9,40^3,00+2,60^2,00+2,30^3,00+3,90^3,00+2,3$ $25^3,00^2+3,90^3,00+2,40^3,00$	84,850
VV	$5,00^3,00+14,00^2,10+3,60^3,00+15,75^3,00+3$ $50^3,00+29,75^2,90+18,60^3,00$	255,025
VV	$2,505^3,00+2,75^3,00+3,05^3,00+2,75^3,00+7,$ $60^3,00+4,30^3,00+5,60^3,00$	85,665
VV	$9,00^2,10+10,075^2,10$	40,058
VV	Součet	627,970

113	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, okno, dveří v	m2	-100,000	25,00	-2 500,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				

114	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	-100,000	28,00	-2 800,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				

D 786 Dokončovací práce - čalounické úpravy 8 744,02

117	K	786611800X49	Demontáž zastíňujících rolet do jakýchkoli typů oken z textilií nebo umělých tkanin pro zpětnou montáž	kus	-6,000	250,00	-1 500,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1200 lze použít pro jakýkoli rozměr rolety.				
	VV		2*3 "2.1/2 viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.3		6,000		

118a	K	786612200	Dodávka nových vnitřních horizontálních žaluzií k poz. 25a+b/P (8 ks žaluzií) a 20/P (16 ks žaluzií)	kus	36,000	310,42	11 175,12
			25a+b/P (8 ks žaluzií)		8,000		
			3 KS - 20/P - 8 KS ŽALUZII NA 1 KS OKNA - CELKEM žaluzií - 24		24,000		
			9/A - 4 KS ŽALUZII		4,000		
			CELKEM KS		36,000		

118	K	786612200	Montáž zastíňujících rolet do jakýchkoli typů oken z textilií nebo umělých tkanin	kus	-6,000	350,00	-2 100,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1200 lze použít pro jakýkoli rozměr rolety.				
	VV		2*3 "2.1/2 viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.3		-6		

119	K	786621831X48	Demontáž zastíňujících žaluzií lamelových svislých látkových vnitřních nebo do oken dvojitých plastových pro zpětnou montáž	m2	-15,135	55,00	-832,43
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.				
	VV		4,95*0,90 "2.3/2		4,455		
	VV		3,75*2,00+1,20*2,65 "2.4/2		10,680		
	VV		viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.3				
	VV		Součet		15,135		

120	K	786626131X47	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových svislých látkových vnitřních nebo do oken dvojitých plastových	m2	23,545	85,00	2 001,33
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.				
	VV		4,95*0,90 "2.3/2		-4,455		
	VV		3,75*2,00+1,20*2,65 "2.4/2		-10,680		
	VV		viz.přílohy PD: D.1.1.1 a D.1.1.3				
	VV		Součet		-15,135		
			PRO PRVEK 25a/P				
			1,2*1,5*3	5,4			
			1,2*0,5*3	1,8			
			PRO PRVEK 25b/P				
			1,2*2,65	3,18			
			PRO 20/P - 3 KS				
			(1,2*1,4*4+1,2*0,4*4)*3	25,92			
			PRO PRVEK 9/A				
			1,4*1,7	2,38			
			CELKEM	38,68			
			Součet původní		-15,135		
			ROZDÍL - BUDE DOPLNĚNO		23,545		

VV

KRYCÍ LIST SOUPISU

Dodatek č. 1

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory mezi budovou A, B a tělocvičnou

ZL 1 - ZL6

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč: Mechanika, a.s., Letecká 2, 796 01 Prostějov

IČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o. Vysoké Mýto

IČ:

15028909

Poznámka:

DIČ:

CZ15028909

Cena bez DPH

-21 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-21 000,00	21,00%	-4 410,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-25 410,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory mezi

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

Projektant: BKN spol. s.r.o. Vysoké

Uchazeč:

Mechanika, a.s., Letecká 2. 796 01 Prostějov

Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-21 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

-21 000,00

002 - Ostatní náklady

-1 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

-20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Olomouc - Hejčín, Tomkova 45 Výměna oken - spojovací prostory mezi budovou A, B a tělocvičnou

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Gymnázium Olomouc-Hejčín, Tomkova 314/45

Datum:

Zadavatel:

Olomoucký kraj

Projektant: BKN spol. s.r.o. Vysoké Mýto

Uchazeč:

Mechanika, a.s., Letecká 2, 796 01 Prostějov

pČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-21 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-21 000,00	
D		002	Ostatní náklady				-1 000,00	
5	K	049003X008	Náklady spojené s vyřízení požadavků orgánů a organizací nutných před započátkem výstavby.	soubor	-1,000	1 000,00	-1 000,00	
D		0	Vedlejší rozpočtové náklady				-20 000,00	
6	K	031103R00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	soubor	-1,000	20 000,00	-20 000,00	

Poznámka k položce:

Náklady na vybudování a zařízení zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně zápisného zájističí ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zřízení stavebních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úprava a likvidace; zájističí přípojde stávajícího zařízení; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; obědvá, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů z zařízení výhledů ve veškeré tabulky; zájističí staveniště proti přístupu nepovolených osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybudování objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střechu, vhodné zabezpečení staveniště.