

**DODATEK Č. 2
KE SMLouvĚ O DíLO
Č. OBJEDNATELE 29/08512/19-2**

uzavřený dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

Zhotovitel:

město Uherský Brod

VHS Břeclav s.r.o.

Masarykovo nám. 100
688 01 Uherský Brod

Lidická 3460/132
690 03 Břeclav

dále jen „Objednatel“

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Ing. Ferdinand Kubáník, starosta

Vít Kučera, jednatel

tel:

email:

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu:

Komerční banka, a.s.

Identifikační číslo:

002 91 463

423 24 149

Daňové identifikační číslo:

Pro tuto veřejnou zakázku není objednatel
plátcem DPH.

CZ42324149

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
Krajského soudu v Brně, oddíl C vložka č. 2318

Název veřejné zakázky: **Hospodaření se srážkovými vodami - ZŠ Na Výsluní, Uherský Brod**

Stavební povolení: stavební povolení č.j. OSU/2696/18/Pu, které nabylo právní moci dne 7.1.2019 a Územní souhlas č.j. OSU/2423/18, které nabylo právní moci dne 23.11.2018

Místo stavby: Uherský Brod

Projektant: JV PROJEKT VH s.r.o., Kosmákova 1050/49, Brno 615 00, IČO: 269 17 581

Autorský dozor: JV PROJEKT VH s.r.o.

Koordinátor BOZP objednatele: IS Projekt, s.r.o., Na Výsluní 2255, Uherský Brod

Stavbyvedoucí zhotovitele: Ing. Tomáš Potrusil
[REDAKCE]

Technický dozor objednatele: IS Projekt, s.r.o.
[REDAKCE]

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasílání daňových dokladů: Zdenka Krupicová, ekonomka
[REDAKCE]

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: Libor Manda, DiS.
[REDAKCE]

II. PREAMBULE:

Účelem dodatku č. 2 (dále jen „dodatek“) je změna smlouvy o dílo č. 29/08512/19 ze dne 14.01.2020 (dále jen „smlouva“) a následného dodatku č. 1 ze dne 30.07.2020 spočívající ve změně závazku v souladu s § 222 odstavec 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

Po zahájení realizace díla bylo zjištěno, že je nutné provést dodatečné práce, dodávky a služby a v souvislosti s touto změnou nebudou provedeny stavební práce, dodávky a služby. Důvody pro tuto změnu závazku jsou popsány ve změnovém listu č. 2.

III. PŘEDMĚT DODATKU:

Tímto dodatkem se mění následující ujednání smlouvy o dílo uzavřené mezi shora uvedenými smluvními stranami takto:

1. V čl. II. Předmět smlouvy, rozsah díla se mění dle podrobně specifikovaných položek, který je přílohou tohoto dodatku.
2. V čl. IV. Cena díla se mění dle položkového rozpočtu změn, který je přílohou tohoto dodatku.

Změna ceny dle dodatku č. 2

Změna závazku dle dodatku č. 2 bez DPH	-397.699,88 Kč
DPH 21%	-83.516,97 Kč
Změna ceny dle dodatku č. 2 celkem včetně DPH	-481.216,85 Kč

Změna závazku dle dodatku č. 2 bez DPH	+1.004.862,51 Kč
DPH 21%	+211.021,13 Kč
Změna ceny dle dodatku č. 2 celkem včetně DPH	+1.215.883,64 Kč

Změna závazku (saldo dle § 222 odstavec 9 zákona) +607 162,63 Kč

Cena díla celkem

Cena dle smlouvy vč. dodatku č. 1 bez DPH	8.507.071,79 Kč
Cena celkem dle dodatku č. 2 bez DPH	9.114.234,42 Kč
DPH 21%	1.913.989,23 Kč
Cena celkem dle dodatku č. 2 včetně DPH	11.028.223,65 Kč

(slovy: Jedenáctmilionůdvacetosmtisícdvěstědvacettri, šedesátpět halířů)

IV. USTANOVENÍ SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ:

1. Ostatní ujednání zůstávají v platnosti.
2. Dodatek č. 2 je platný dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinný dnem jeho uveřejnění v 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). Objednatel zašle tento dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření dodatku.
3. Nedílnou přílohou tohoto dodatku je soupis změn - položkový rozpočet s výkazem výměr.
4. Dodatek č. 2 je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž 3 obdrží objednatel, 1 zhotovitel.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
58. schůze konaná dne ~~xx.xx.2020~~ - 30.07.2020
č. usnesení 1505/R58/20

V Uherském Brodě dne: 11 -08- 2020

V Břeclavi dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

město Uherský Brod

VHS BŘECLAV, s. r. o.

Ing. Ferdinand Kubáník
starosta

Ing. Vít Kučera
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 0402 Uherský Brod - ZŠ Na Výsluní - hospodaření se srážkovými vodami
2000590 Pavilon A (části A1, A2)

Objednatel: Město Uherský Brod IČ: 00291463
Masarykovo nám. 100 DIČ: CZ00291463
68801 Uherský Brod

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
Kosmákova 1050/49 DIČ: CZ42324149
615 00 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	45 240,88
PSV	561 921,75
MON	0,00
VN	0,00
ON	0,00
Celkem	607 162,63

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00
Snížená DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH	21 %	607 162,63 Kč
Základní DPH	21 %	127 504,15 Kč

Cena celkem s DPH 734 666,78 Kč

V

dne



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2000590	A2 konečný rozdělený	0	635 983	133 556	769 539	100
2	PAVILON A1 - střecha plechová	0	576 654	121 097	697 752	91
2	2	0	576 654	121 097	697 752	91
A2	PAVILON A2 - střecha asfaltová	0	59 328	12 459	71 787	9
3	21	0	59 328	12 459	71 787	9
Celkem za stavbu		0	635 983	133 556	769 539	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
650	Uzemnění a hromosvod	HSV			38 001	6
997	Přesun sutě	HSV			7 240	1
712	Povlakové krytiny	PSV			418 535	66
713	Izolace tepelné	PSV			108 211	17
721	Vnitřní kanalizace	PSV			101 793	16
762	Konstrukce tesařské	PSV			-176 551	-28
764	Konstrukce klempířské	PSV			138 754	22
Cena celkem					635 983	100

Položkový rozpočet

S:	0402	Uherský Brod - ZŠ Na Výsluní - hospodaření se srážkovými vodami
C:	2	PAVILON A1 - střecha plechová
C:	2	2

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 997		Přesun sutě	7 239,88			
1	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,76000	305,50	1 148,68
2	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,76000	220,00	827,20
3	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,80000	220,00	4 136,00

		18,8	18,80000			
4	9790981104	Poplatek za skládku stavební sutí	t	3,76000	300,00	1 128,00

Díl 712		Povlakové krytiny	393 426,57			
5	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	-25,50000	62,00	-1 581,00
6	11163150	lak asfaltový penetrační	t	-0,00800	48 254,29	-386,03
7	628320011	pás těžký asfaltovaný SBS modif.	m2	-29,32500	116,00	-3 401,70
8	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-25,50000	249,00	-6 349,50
9	7128163011	Izolace střešního žlabu š.400mm, stěny 1020-150, mPVC folie, separační textilie 150g/m2 vč kotvení přichycení všech detailů hran koutů ukončení zesílení náběhů	m	-25,50000	3 547,00	-90 448,50
10	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,62900	2 130,00	-1 339,77
11	712371801RT1	Povlaková krytina střech do 10°, fólií PVC, 1 vrstva - fólie ve specifikaci	m2	513,84000	167,00	85 811,28
12	712871801RT1	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC poloř.volně, 1 vrstva - fólie ve specifikaci	m2	40,48000	176,50	7 144,72
13	28322103.AR	Fólie Fatrafol 810 tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní, šedá	m2	637,46800	196,00	124 943,73

		637,468	637,46800			
14	712391176R00	Přípevnění izolace kotvicemi terčí (nýty)	kus	3 084,00000	27,10	83 576,40
15	specifikace 1	Šroub TCW 8,0 x 75 + podložka	ks	3 084,00000	7,10	21 896,40
16	28355128R	Tvarovka hydroizolační Alkorplan vnější roh	kus	6,00000	91,30	547,80
17	28355129R	Tvarovka hydroizolační Alkorplan vnitřní roh	kus	6,00000	82,00	492,00
18	24599006R	Zálivka šedá Alkorplus střešní 900 g	kus	2,50000	1 073,00	2 682,50
19	712391175R00	Přípevnění izol.kotvic.pásy(nýty 5 kus/m)°, do 10°	m	81,60000	132,50	10 812,00
20	specifikace2	Vnější koutová lišta FATRANYL rš 100 mm	m	38,30000	1 491,00	57 105,30
21	specifikace3	Vnitřní koutová klišta FATRANYL rš 100 mm	m	39,50000	1 491,00	58 894,50
22	specifikace4	Stěnová lišta FATRANYL rš 100 mm	m	4,00000	145,00	580,00
23	specifikace5	Rozpěrný nýt URAL k3 6x50 mm	ks	408,00000	4,90	1 999,20
24	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie	m2	554,32000	49,50	27 438,84
25	693660212R	Textilie netkaná VLITEX bílý šíře 200 cm, 300 g/m2	m2	637,46800	18,80	11 984,40

		637,468	637,46800			
26	283483335R9	Manžeta těsnící uzavřená TopWet TWUT 125, tvarovka pro postupy kruhová včetně zapravení	kus	4,00000	256,00	1 024,00

Díl 713		Izolace tepelné	28 056,02			
27	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	-15,30000	83,10	-1 271,43

Položkový rozpočet

S:	0402	Uherský Brod - ZŠ Na Výsluní - hospodaření se srážkovými vodami
C:	2	PAVILON A1 - střecha plechová
C:	2	2

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
28	283723091	deska EPS 100S tl 100mm	m2	-15,60600	132,00	-2 059,99
29	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-31,56000	172,00	-5 428,32
30	28372308	deska EPS 100 tl 70mm	m2	-32,19100	93,00	-2 993,76
31	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,29300	1 221,02	-357,76
32	713411111R00	Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	6,60000	142,50	940,50
33	283771286R	Izolace potrubí Mirelon PRO 134x20 mm šedočerná	m	7,26000	218,50	1 586,31

7,26

7,26000

34	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá VYPLNĚNÍ ŽLÁBKŮ	m2	28,15000	34,60	973,99
35	28375464R	Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 100mm	m2	30,96500	195,00	6 038,18

30,965

30,96500

36	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK - KLÍNY	m2	84,45000	124,50	10 514,03
37	28375971R	Deska spádová EPS 100 BACHL	m3	10,15000	1 950,00	19 792,50
38	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,34711	927,00	321,77

0,34711

0,34711

Díl 721		Vnitřní kanalizace	73 823,26			
39	721176233R00	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené D 125 x 3,2 mm	m	6,60000	738,00	4 870,80
40	721234124R00	Vtok střešní PP HL62.1 pro plochou střechu	kus	1,00000	4 440,00	4 440,00
41	998721104R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 36 m	t	0,01523	818,00	12,46

0,01523

0,01523

42	712378102RT2	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám, Komínek odvětrání střešního souvrství, průměru 75 mm, s manžetou z PVC	kus	75,00000	860,00	64 500,00
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

Díl 762		Konstrukce tesařské	-102 646,41			
43	7623448111	Demontáž bednění střešních žlabů	m2	-19,00000	336,00	-6 384,00
44	7623414611	Žlab z OSB desek tl.18mm š.400 v.390-1120 vč.podkladové desky š.600mm bez vnitřní OSB desky 400mm vč.kotvení chemic. kotvami, L profilů s prolisem, L-profilu bez prolisů s folií,dno- deska EPS100 tl.100mm+spádové klíny 10-200mm kotvení nrez.pásy do potěru	m	-20,50000	3 940,00	-80 770,00
45	7623414621	Žlab z OSB desek tl.18mm š.400 v.390-1120 vč.podkladové desky š.600mm bez vnitřní OSB desky 400mm vč. kotvení chemic. kotvami, L profilů s prolisem, L-profilu bez prolisů s folií,dno- deska PIR tl.80mm+spádové klíny 10-200mm kotvení nrez.pásy do potěru	m	-5,00000	4 094,00	-20 470,00
46	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	-0,89800	1 986,00	-1 783,43
47	762712110R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	6,60000	289,50	1 910,70
48	60515026R	Hranolek SM/JD 2 76-100 cm2 dl. 400-600 cm	m3	0,18500	6 505,00	1 203,43

Položkový rozpočet

S:	0402	Uherský Brod - ZŠ Na Výsluní - hospodaření se srážkovými vodami
C:	2	PAVILON A1 - střecha plechová
C:	2	2

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	0,185			0,18500		
49	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,18500	831,00	153,74
50	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	5,20000	78,00	405,60
51	606216196R	Překlíčka truhlářská celobuk tl. 15 mm j. BB/CP, 8 vrstev, 2500x1250 mm	m2	5,20000	541,00	2 813,20
52	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,19052	1 440,00	274,35

0,19052

0,19052

Díl	764	Konstrukce klempířské				109 933,82
53	7640018211	Vyřezání a demontáž plechové krytiny v pásu do suti	m2	-2,60000	275,00	-715,00
54	7640048311	Demontáž - vyřezání plechového žlabu střechy 320/330 do suti	m	17,20000	137,00	2 356,40
55	7640116151	Lemování stávající plechové krytiny okolo žlabů poplastovaný plech vč. přichycení L-profilů	m	-13,50000	331,00	-4 468,50
56	764396810R00	Demontáž krycí dilatační lišty, rš 250 mm, do 30°	m	28,00000	30,70	859,60
57	764395240R00	Střešní dilatace z Pz plechu poplast dvoudílná, rš 500 mm	m	19,15000	729,00	13 960,35
58	764906318RS1	Lindab, lemování ke zdi podélné SLSRP, SRP Click, Classic, povrchová úprava PE	m	72,05000	401,00	28 892,05
59	764812460R00	Oplechování okapů,TK,segm.nad 0,5m,lak.Pz,rš 330mm	m	19,15000	394,50	7 554,68
60	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2	513,64000	66,90	34 362,52
61	764813330R00	Lemování zdí ploch střech, lak.Pz plech, rš 330 mm	m	72,05000	360,00	25 938,00
62	764334850R00	Demontáž lemování zdí plochých střech,rš 500 mm	m	32,35000	36,90	1 193,72

Díl	650	Uzemnění a hromosvod				38 001,00
63	65011-1963	Přeložení hromosvodu na stávající střeše s využitím stávajícího vedení vč. revize mimořádné	kpl	1,00000	37 398,00	37 398,00
64	65011-2611.R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kus	2,00000	301,50	603,00

Položkový rozpočet

S:	0402	Uherský Brod - ZŠ Na Vysluní - hospodaření se srážkovými vodami
C:	A2	PAVILON A2 - střecha asfaltová
C:	3	21

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 712	Povlakové krytiny	25 108,48
----------------	--------------------------	------------------

1	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,00600	48 254,29	289,53
---	----------	--------------------------	---	---------	-----------	--------

0,006

0,00600

2	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	21,00000	249,00	5 229,00
---	-----------	---	----	----------	--------	----------

21

21,00000

3	628320011	pás těžký asfaltovaný SBS modif.	m2	24,15000	116,00	2 801,40
---	-----------	----------------------------------	----	----------	--------	----------

24,15

24,15000

4	7128111011	izolace střešního žlabu š.400mm, stěny 1020-150, přesah střechy 200mm na obě strany, penetrační nátěr 2x asfalt modif. pás. vč všech detailů hran koutů ukončení zesílení náběhů	m	-21,00000	3 684,00	-77 364,00
---	------------	--	---	-----------	----------	------------

5	712851559R00	Samostatné vytažení izolace, samolepicími pásy DETAILY	m2	2,50000	143,50	358,75
---	--------------	---	----	---------	--------	--------

6	62852269R	Pás modif. asfalt samolep GAMAT detaily	m2	2,87500	168,00	483,00
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

2,875

2,87500

7	712341659R00	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP bodové	m2	155,59000	92,80	14 438,75
---	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

155,59

155,59000

8	62855210R	Pás modifikovaný asfalt samolepicí Elastolep PR3	m2	178,92850	125,00	22 366,06
---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

178,9285

178,92850

9	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	43,65000	62,00	2 706,30
---	-----------	--	----	----------	-------	----------

43,65

43,65000

10	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,01310	48 254,29	632,13
----	----------	--------------------------	---	---------	-----------	--------

0,0131

0,01310

11	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	134,59000	249,00	33 512,91
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

134,59

134,59000

12	628320011	pás těžký asfaltovaný SBS modif.	m2	154,77850	116,00	17 954,31
----	-----------	----------------------------------	----	-----------	--------	-----------

154,7785

154,77850

13	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	1,48891	1 142,00	1 700,34
----	--------------	--	---	---------	----------	----------

1,48891

1,48891

Díl 713	Izolace tepelné	80 155,21
----------------	------------------------	------------------

14	713411111R00	izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	19,80000	142,50	2 821,50
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

15	283771286R	izolace potrubí Mirelon PRO 134x20 mm šedočerná	m	21,78000	218,50	4 758,93
----	------------	---	---	----------	--------	----------

21,78

21,78000

Položkový rozpočet

S:	0402	Uherský Brod - ZŠ Na Výsluní - hospodaření se srážkovými vodami
C:	A2	PAVILON A2 - střecha asfaltová
C:	3	21

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá VYPLNĚNÍ ŽLÁBKŮ	m2	56,30000	34,60	1 947,98
17	28375464R	Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 100mm	m2	61,93000	195,00	12 076,35

			61,93			
			61,93000			
18	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK - KLÍNY	m2	168,90000	124,50	21 028,05
19	28375971R	Deska spádová EPS 100 BACHL	m3	20,32000	1 950,00	39 624,00
20	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,73462	927,00	680,99

			0,73462			
			0,73462			
21	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	-12,60000	83,10	-1 047,06
22	283723091	deska EPS 100S tl 100mm	m2	-12,85200	132,00	-1 696,46
23	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,03200	1 221,02	-39,07

						27 969,77
Díl 721		Vnitřní kanalizace				
24	721176233R00	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené D 125 x 3,2 mm	m	19,80000	738,00	14 612,40
25	721234124R00	Vtok střešní PP HL62.1 pro plochou střechu	kus	3,00000	4 440,00	13 320,00
26	998721104R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 36 m	t	0,04568	818,00	37,37

			0,04568			
			0,04568			

						-73 904,97
Díl 762		Konstrukce tesařské				
27	7623414511	Žlab z OSB desek tl.18mm š.400 v.390-1120 vč. podkladové desky š.600mm vč. kotvení chemic. kotvami, L profilů s prolisem, L-profilů bez prolisů s folií,dno- deska EPS100 tl.100mm+spádové klíny 10-200mm kotvení nrez.pásky do potěru	m	-13,50000	4 034,00	-54 459,00
28	7623414521	Žlab z OSB desek tl.18mm š.400 v.390-1120 vč. podkladové desky š.600mm vč. kotvení chemic. kotvami, L profilů s prolisem, L-profilů bez prolisů s folií,dno- deska PIR tl.80mm+spádové klíny 10-200mm kotvení nrez.pásky do potěru	m	-7,50000	4 188,00	-31 410,00
29	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	-0,74300	1 986,00	-1 475,60
30	762712110R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	19,80000	289,50	5 732,10
31	60515026R	Hranolek SM/JD 2 76-100 cm2 dl. 400-600 cm	m3	0,56000	6 505,00	3 642,80

			0,56			
			0,56000			
32	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,56000	831,00	465,36
33	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	4,80000	78,00	374,40
34	606216196R	Překližka truhlářská celobuk tl. 15 mm j. BB/CP, 8 vrstev, 2500x1250 mm	m2	4,80000	541,00	2 596,80
35	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,43623	1 440,00	628,17