

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
(ďalej len „Obchodný zákonník“) a podľa iných príslušných právnych predpisov

I. Zmluvné strany

Objednávateľ : Obec vysoká
so sídlom: Vysoká č.2 , 969 01
zástupca: Valéria Kuková
IČO: 00321095
DIČ: 2021107418
Bankové spojenie: VÚB
Číslo účtu: SK38 0200 0000 0000 1152 7422

(ďalej ako objednávateľ)

a

Zhotoviteľ: Robert Merta
So sídlom: Dekýš č. 146, 969 01 Dekýš, SK
IČO: 40042421
DIČ: 1035533840
IČ DPH: SK1035533840
Bankové spojenie:
Číslo účtu: 1419106001/5600
(ďalej ako zhotoviteľ)

II. Východiskové údaje

- 2.1. **Názov stavby:** Autobusová zastávka novostavba v obci Vysoká
- 2.2. **Miesto stavby:** Obec Vysoká
Okres: Banská Štiavnica

III. Predmet diela

- 3.1. Predmetom tejto zmluvy: Autobusová zastávka novostavba v obci Vysoká - Príloha č.1.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, v súlade s právnymi predpismi a podmienkami vymedzenými v tejto zmluve.
- 3.3. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo bez zjavných väd od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť zaň zmluvnú cenu podľa dohodnutých platobných podmienok.

IV. Čas plnenia

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že:
Termín ukončenia diela: 31.12.2022
- 4.2. Pri vykonávaní diela postupuje zhotoviteľ v súlade s pokynmi objednávateľa.

V. Cena diela

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu č. III. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán ako cena konečná a je doložená rozpočtom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.

Cena bez DPH:	11 800,00 EUR
DPH 20%:	2360,00 EUR
Cena celkom s DPH:	14 160,00 EUR

- Cena pokrýva všetky zmluvné záväzky pre zhotovenie diela, vrátane vedľajších nákladov a DPH.
- 5.2 Do ceny diela bude možné premietnuť len nasledovné zmeny:
- ak sa zmení sadzba DPH podľa zákona
 - v prípade zmeny colných a daňových predpisov, dovoznej prirážky a devalvácie meny, oficiálne vyhlásenej vládou SR.
 - ak z viny objednávateľa nebude možné dodržať termín dokončenia stavby – cena sa v tomto prípade upravuje pomocou indexu vývoja cien stavebných prác za príslušný odbor publikovaného ŠÚ SR, a to tak, že sa upravuje len cena prác, ktoré ku dňu dokončenia stavby neboli realizované a odo dňa zmluvného dodania prác.
- 5.3 Pri väčšom množstve jednotiek práce ako je uvedené v predložennom výkaze výmer sa použije jednotková cena ako pri rozpočtovanom množstve.

VI. Platobné podmienky

- 6.1 Skutočne vykonané práce budú fakturované po prevzatí diela. Splatnosť faktúry je dohodnutá do 30 dní od doručenia faktúry objednávateľovi.

VII. Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa tejto zmluvy, a že po dobu stanovenú /záručná doba/ bude mať vlastnosti dojednané v tejto zmluve. Záručná doba diela je 5 rokov od dodania predmetu diela, podľa zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela. V rámci záruky ručí zhotoviteľ za vecné odborné vykonanie prác a za to, že tieto práce zodpovedajú príslušným normám. Záruka na materiál je daná tak, ako udávajú jednotliví výrobcovia.
- 7.2 Zhotoviteľ nezodpovedá za chyby a vady materiálu, zabezpečeného objednávateľom, alebo nevhodnosťou použitého materiálu, ktorý použil na základe požiadavky objednávateľa. Zhotoviteľ tiež nezodpovedá za chyby, spôsobené dodržaním nevhodných pokynov, daných objednávateľom.
- 7.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje prípadné vady stavby odstrániť bez zbytočného odkladu po uplatnení oprávnenej reklamácie objednávateľom najneskôr v lehote do 30 dní od ich písomného oznámenia objednávateľom.
- 7.4 Objednávateľ je povinný predmet diela prezrieť alebo zariadiť jeho prehliadku. Chyby diela musí oznámiť bez zbytočného odkladu najneskôr do konca záručnej doby podľa čl. VII bod 1.

VIII. Podmienky vykonania diela

Zmluvné strany sa budú v priebehu realizácie diela riadiť nasledovnými podmienkami:

- 8.1 Objednávateľ je povinný na základe dokumentu o prevzatí staveniska odovzdať pracovisko v takom stave, aby zhotoviteľ mohol začať na ňom práce podľa projektu a podľa podmienok dohodnutých v zmluve.
- 8.2 Zhotoviteľ bude udržiavať na prevzatom pracovisku poriadok a čistotu.
- 8.3 Zhotoviteľ uvoľní pracovisko ku dňu odovzdania diela.
- 8.4 Dielo sa považuje za splnené jeho odovzdaním zhotoviteľom a prevzatím objednávateľom. Preberacieho konania sa zúčastnia splnomocnení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa.

- 8.5 Objednávateľ prevezme dielo aj vtedy, ak má drobné vady alebo nedorobky, ktoré ani v spojení s iným nebránia k užívaniu diela a neznižujú jeho hodnotu.

IX. Zmluvné sankcie

Zmluvné strany sa dohodli na týchto zmluvných sankciách:

- 9.1 Zhotoviteľ uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny predmetu tejto zmluvy za každý deň omeškania s odovzdaním predmetu tejto zmluvy.
- 9.2 Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,05% z nezaplatenej fakturovanej ceny za každý deň omeškania s platením faktúry.

X. Vyššia moc

- 10.1 Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. živelné pohromy, vojna a pod.
- 10.2 Na účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.

XI. Ostatné ustanovenia

- 11.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, platné technické normy, špecifikácie dodané objednávateľom a podmienky tejto zmluvy.
- 11.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činnosti v rozsahu č. III. tejto zmluvy.
- 11.3 Zmluvné strany sa dohodli, že porušenie zmluvných povinností dohodnutých v tejto zmluve zakladá oprávnenie odstúpiť od zmluvy tej strane, ktorá je porušením povinností dotknutá. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka a je možné ho vykonať do 14 dní od času, kedy sa strana, ktorá chce právo odstúpenia uplatniť o podstatnom porušení tejto zmluvy dozvedela. Túto zmluvu je možné zrušiť iba písomnou formou.
- 11.4 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o NFP, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/audit a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 11.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade ak bude potrebovať navýšiť kapacity, zamestná minimálne dve osoby dlhodobo nezamestnané v mieste realizácie diela (v poradí dostupnosti kapacít - obec, okres, VÚC) tak, aby dokázal zabezpečiť realizáciu diela v súlade so zmluvne záväzným časovým harmonogramom.

Pri procese Výberu dodávateľa stavebných prác bude zohľadnený sociálny aspekt:

- podpora dôstojnej práce,
- dodržiavanie základných pracovných noriem,
- zdravie a bezpečnosť v zamestnaní
- podpora dodržiavania sociálnych a pracovných práv:
- dodržiavanie vnútroštátnych zákonov a kolektívnych dohôd, ktoré sú v súlade s právom EÚ,
- dodržiavanie zákonov o zdraví a bezpečnosti.

XII. Záverečné ustanovenia

- 12.1 Zmeny alebo doplnky tejto zmluvy je možné robiť len dodatkami k zmluve.
- 12.2 Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Ob. Zák..
- 12.3 Zmluva je vyhotovená v 3 exemplároch, z toho dve vyhotovenia pre objednávateľa a jedno vyhotovenie pre zhotoviteľa.
- 12.4 Účastníci zmluvy prehlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne a dobrovoľne podpísali.
- 12.5 Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne až po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k uzavretiu platnej

a účinnej zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku od poskytovateľa nenávratného finančného príspevku – Pôdohospodárska platobná agentúra. Zároveň je účinnosť naviazaná na zverejnenie zmluvy o dielo na webovom sídle objednávateľa. Obe podmienky musia byť splnené súčasne, pričom rozhodujúci moment pre nadobudnutie účinnosti zmluvy je splnenie podmienky, ktorá bude naplnená ako druhá v poradí. Objednávateľ je povinný zmluvu zverejniť do siedmych pracovných dní odo dňa nadobudnutia jej platnosti.

12.6 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú prílohy:

Príloha 1 : Rozpočet

Vo Vysokej

dňa

12.7.2021

Za objednávateľa



Vo Vysokej dňa

12.7.2021

Za zhotoviteľa



RÓBERT MERTA
Dekýš 146

IČO: 40042421, IČ DPH: SK1035533840
Mob.: 0905 746 911, 0907 375 308

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: C011_2021
Stavba: Autobusová zastávka v obci Vysoká

JKSO:
Miesto: obec Vysoká

KS:
Dátum: 1.6.2021

Objednávateľ:
Obec Vysoká, 969 01 Vysoká č.2

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Robert Merta, 969 01 Dekýš 146

IČO: 40042421
IČ DPH: SK1035533840

Projektant:
Ing. Peter Ňuňuk

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Stavebný cenár, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			11 800,00
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
DPH znížená	20,00%	11 800,00	2 360,00
Cena s DPH v EUR			14 160,00

Projektant

Spracovateľ

RÓBERT MERTA
Dekýš 146
IČO: 40042421, IČ DPH: SK1035533840
Mob.: 0905 746 911, 0907 375 308

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: C011 2021

Stavba: Autobusová zastávka v obci Vysoká

Miesto: obec Vysoká

Dátum: 01.06.2021

Objednávateľ: Obec Vysoká, 969 01 Vysoká č.2

Projektant: Ing. Peter Ňuňuk

Zhotoviteľ: Robert Merta, 969 01 Dekýš 146

Spracovateľ: Stavebný cenár, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		11 800,00	14 160,00
01	Autobusová zastávka	11 800,00	14 160,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Vysoká

Objekt:

01 - Autobusová zastávka

JKSO:

Miesto: Obec Vysoká

KS:

Dátum: 01.06.2021

Objednávateľ:

Obec Vysoká, 969 01 Vysoká č.2

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Robert Merta, 969 01 Dekýš 146

IČO: 40042421

IČ DPH: SK1035533840

Projektant:

Ing. Peter Ňuňuk

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Stavebný cenár, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 800,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	11 800,00	20,00%	2 360,00

Cena s DPH

v EUR

14 160,00

Projektant

Spracovateľ

RÓBERT MERTA

Dekýš 146

IČO:40042421, IČ DPH:SK1035533840

Mob.:0905 746 911, 0907 375 308

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



Pečiatka

Objednávateľ

7.7.2021

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Vysoká

Objekt:

01 - Autobusová zastávka

Miesto:

Obec Vysoká

Dátum:

01.06.2021

Objednávateľ:

Obec Vysoká, 969 01 Vysoká č.2

Projektant:

Ing. Peter Ňuňuk

Zhotoviteľ:

Robert Merta, 969 01 Dekýš 146

Spracovateľ:

Stavebný úrad,
s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 800,00

HSV - Práce a dodávky HSV

3 040,73

1 - Zemné práce

736,27

2 - Zakladanie

326,09

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

707,95

5 - Komunikácie

442,18

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

430,14

99 - Presun hmôt HSV

398,10

PSV - Práce a dodávky PSV

8 759,28

762 - Konštrukcie tesárske

3 291,25

764 - Konštrukcie klampiarske

298,25

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

1 291,64

766 - Konštrukcie stolárske

298,28

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 194,40

782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa

1 794,63

783 - Nátery

590,83

ROZPOČET

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Vysoká

Objekt:

01 - Autobusová zastávka

Miesto:

Obec Vysoká

Dátum: 01.06.2021

Objednávateľ:

Obec Vysoká, 969 01 Vysoká č.2

Projektant: Ing. Peter Ňuňuk

Zhotoviteľ:

Robert Merta, 969 01 Dekýš 146

Spracovateľ: STAVEBNÝ CENTRUM

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

11 800,000

3 040,725

736,265

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemné práce				
1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,816	7,400	43,038
	W		3,525*6,6*0,25 "odstránenie vrstvy pôvodnej zeminy a násypu		5,816		
2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	4,750	31,000	147,250
	W		(3,1+3,3+3,1)*0,5*(1,04-0,04) "výkop ryhy; s.h.-1,040		4,750		
3	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepkosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	10,566	9,000	95,094
	W		5,816+4,75		10,566		
4	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	10,566	4,200	44,377
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	105,660	0,450	47,547
	W		10,566*10 "Prepočítané koeficientom množstva		105,660		
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	10,566	0,820	8,664
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	12,679	15,000	190,185
	W		10,566*1,2 "Prepočítané koeficientom množstva		12,679		
8	K	180405111.S	Založenie trávnik v vegetačných prefabrikátoch výsevom semena v rovine alebo vo svahu do 1:5	m2	12,360	3,800	46,968
	W		3,6*1,3*2+4*0,75		12,360		
9	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	0,031	9,000	0,279
	W		1*0,0309 "Prepočítané koeficientom množstva		0,031		
10	K	181301103.S	Rozprestretie ornice v rovine , plocha do 500 m2, hr.do 200 mm	m2	12,360	3,900	48,204
11	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	2,966	21,800	64,659
	W		2,472*1,2		2,966		
D	2		Zakladanie				
12	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	0,475	62,900	29,878
	W		(3,1+3,3+3,1)*0,5*0,1 "podkladná vrstva pod základové pásy		0,475		
13	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	2,375	110,800	263,150
	W		(3,1+3,3+3,1)*0,5*(0,94-0,44) "šírka 0,5m; s.h.-0,940; h.h.-0,440		2,375		
14	K	275313711.S	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 25/30	m3	0,125	120,500	15,063
	W		0,5*0,5*0,5 "päťka pod kôš		0,125		
15	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-dielce	m2	1,000	14,800	14,800
	W		0,5*4*0,5		1,000		
16	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-dielce	m2	1,000	3,200	3,200
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				
17	K	3112720211.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 25/30 hrúbky 200 mm	m3	2,760	210,000	579,600
	W		(2,8+3,6+2,8)*0,2*(0,44+1,06) "s.h.-0,4400; h.h.+1,060		2,760		
18	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,138	930,043	128,346
	W		2,76*0,05 "odhad 50 kg/m3		0,138		
D	5		Komunikácie				
19	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	9,360	7,520	70,387

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
20	K	564730111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	9,360	5,845	54,709	
21	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	9,360	15,712	147,064	
	WV		9,36 "dlažba v autobusovej zástavke		9,360			
22	M	592460007600.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm	m2	9,828	17,300	170,024	
	WV		9,36*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		9,828			
D 9							Ostatné konštrukcie a práce-búranie	430,143
23	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	9,700	10,289	99,803	
	WV		(1,3+3,55)*2		9,700			
24	M	592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	10,000	6,118	61,180	
25	K	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	3,600	8,900	32,040	
26	M	592170003500.S	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný	ks	4,000	5,900	23,600	
27	K	936104211.S	Osadenie odpadkového koša do betonovej pätky	ks	1,000	13,520	13,520	
28	M	553560003605.S	Kôš odpadkový, štvorcový-pôdorys, oceľová kostra opláštená drevenými lamelami so strieškou	ks	1,000	200,000	200,000	
D 99							Presun hmôt HSV	398,096
29	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	25,884	15,380	398,096	
D PSV							Práce a dodávky PSV	8 759,275
D 762							Konštrukcie tesárske	3 291,247
30	K	762311103.S	Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, ľahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	13,000	3,200	41,600	
31	M	000000021500TU1055	Kotviaci prvok pomúrnice	ks	13,000	7,655	99,515	
32	K	762712110.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy do 120 cm2	m	38,400	8,936	343,142	
	WV		3,2*12 "klieština 0,06x0,16m		38,400			
	WV		Súčet		38,400			
33	K	762712120.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy 120 - 224 cm2	m	31,200	11,969	373,433	
	WV		2,7*8+1,2*8 "krokva 0,08x0,18m		31,200			
	WV		Súčet		31,200			
34	K	762712130.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy 224 - 288 cm2	m	54,600	12,560	685,776	
	WV		4,9*2 "válnica 0,15x0,18m		9,800			
	WV		2,5*2 "válnica 0,15x0,15m		5,000			
	WV		4,1*1+2,7*2 "pomúrnica 0,15x0,15m		9,500			
	WV		0,9*7+0,3*2 "stĺp 0,15x0,15m		6,900			
	WV		2,1*4+1,6*8+1,1*2 "zavetrovací pásik 0,15x0,15m		23,400			
	WV		Súčet		54,600			
35	K	762712140.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy 280 - 450 cm2	m	4,900	16,365	80,189	
	WV		4,9*1 "válnica 0,15x0,22m		4,900			
	WV		Súčet		4,900			
36	M	605470000500.S	Hranoly drevené zo smrek, hoblované, masív, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčľ	m3	2,240	410,000	918,400	
	WV		2,24 "viď výkaz drevenej časti		2,240			
37	K	762341004.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z tatranského profilu	m2	17,460	5,600	97,776	
	WV		12,19+5,27 "plocha plného debnenia		17,460			
38	M	605460002400.S	Dosky hoblované zo smrek 95x19 mm, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčľ	m2	20,079	14,300	287,130	
	WV		17,46*1,15		20,079			
39	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech	m	96,000	0,935	89,760	
	WV		4,8*(6+14) "latovanie		96,000			
40	M	605480000800.S	Hranolčky zo smrek prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehoblované, bez defektov, hniloby, hrčľ	m3	0,202	470,650	95,071	
	WV		96*0,04*0,05*1,05 "latovanie		0,202			
41	K	762795000.S	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klnice, svorky, fixačné dosky	m3	2,844	19,213	54,642	
	WV		2,24+20,079*0,02+0,202		2,844			
42	K	762083120.S	Zvláštne výkony na stavenisku, profilovanie záhlavia trámov do 160 cm2	ks	16,000	3,000	48,000	
43	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	1,594	48,189	76,813	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 764			Konštrukcie klampiarske				298,247
44	K	764352661.S	Montáž zvodových rúr z hliníkového farebného Al plechu, kruhové s priemerom 80 - 150 mm	m	2,250	9,615	21,634
45	M	553440063600.S	Rúra zvodová hliník farebný, priemer 80 mm	m	2,475	6,200	15,345
46	K	764352664.S	Montáž kruhových kolien z hliníkového farebného Al plechu, kruhové s priemerom 80 - 150 mm	ks	3,000	7,045	21,135
47	M	553440067900.S	Koleno lisované hliník farebný 72°, priemer 80 mm	ks	3,000	7,900	23,700
48	K	764352666.S	Montáž objímky skrutkovacej z hliníkového farebného Al plechu, kruhové s priemerom 80 - 150 mm	ks	3,000	3,926	11,778
49	M	553440070600.S	Objímka lisovaná hliník farebný, šrobovací hrot, priemer 80 mm	ks	3,000	3,654	10,962
50	K	764352851.S	Montáž žlabu z hliníkového farebného Al plechu, pododkvpapové polkruhové r.š. 250 - 400 mm	m	4,800	15,612	74,938
51	M	553440061700.S	Žlab polkruhový pododkvpapový hliník farebný, r.š. 250 mm	m	5,040	6,237	31,434
52	K	764352861.S	Montáž príslušenstva k žlabom z hliníkového farebného Al plechu, čelo k pododkvpapovým polkruhovým r.š. 250 - 400 mm	ks	2,000	2,935	5,870
53	M	553440062800.S	Čelo lisované polkruhové hliník farebný, rozmer 250 mm	ks	2,000	1,789	3,578
54	K	764352862.S	Montáž príslušenstva k žlabom z hliníkového farebného Al plechu, hák k pododkvpapovým polkruhovým r.š. 250 - 330 mm	ks	8,000	4,600	36,800
55	M	553440065200.S	Hák s prelisom polkruhový hliník farebný, r.š. 250/430 mm, predĺžený + 50 mm	ks	8,000	3,260	26,080
56	K	764352865.S	Montáž kotlíka kónického z hliníkového farebného Al plechu, pre rúr s priemerom do 150 mm	ks	1,000	7,125	7,125
57	M	553440069400.S	Kotlík žlabový oválny lisovaný hliník farebný, rozmer 250/80 mm	ks	1,000	7,185	7,185
58	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,009	75,897	0,683
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				1 291,641
59	K	765331743.S	Odkvapová hrana pre profilovanú krytinu	m	4,800	13,564	65,107
60	K	765331111.S	Betónová krytina zaoblená, jednoduchých striech, sklon do 35°	m2	20,080	32,569	653,986
VV			20,08 "plocha strechy, vid' pôdorys strechy		20,080		
61	K	765334501.S	Hrebeň s použitím vetracieho pásu so samolepiacim okrajom pre betónovú krytinu, sklon do 35°	m	4,800	39,783	190,958
62	K	765334565.S	Štítová hrana z okrajových škridiel pre betónovú krytinu zaoblenú (1,1+2,6)*2	m	7,400	29,605	219,077
VV					7,400		
63	K	765331823.S	Protisnehový komplet pre krytinu betónovú, dĺžka 3 m	ks	1,000	120,000	120,000
64	K	998765101.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	1,178	36,089	42,513
D 766			Konštrukcie stolárske				298,281
65	K	766412123.S	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov palubovkami na pero a drážku nad 1 m2 smrekovcovými, š. nad 80 do 100 mm	m2	10,368	11,812	122,467
VV			(2,8+4+2,8)*1,08		10,368		
66	M	605460002505.S	Dosky hobľované zo smreku 300x25 mm, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčľ	m2	11,923	14,500	172,884
VV			10,368*1,15		11,923		
67	K	998766101.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,100	29,300	2,930
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				1 194,400
68	K	767.001	D+M Lavička v autobusovej zástavke	m	8,800	113,000	994,400
VV			2,6+3,6+2,6		8,800		
69	K	767.002	D+M Nápis/tabuľa umiestnená na zástavke, rozmer 2,0x0,37m, vrátane kotvenia	ks	1,000	200,000	200,000
D 782			Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				1 794,629
70	K	782111140.S	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným, hr. od 25 - 50 mm	m2	23,040	54,323	1 251,602
VV			(2,8+4+2,8)*1,1*2+(2,8+4+2,8)*0,2		23,040		
71	M	583840002200.S	Kamenný obklad nepravidelného tvaru - vápenec, priemer 100-500 mm, hrúbka 20-30 mm	m2	24,192	20,450	494,726
VV			23,04*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		24,192		
72	K	998782101.S	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	t	2,063	23,413	48,301
D 783			Nátery				590,830
73	K	783612100.S	Nátery stolárskych výrobkov olejové farby dvojnásobné	m2	108,290	5,456	590,830