

ZMLUVA O DIELO Č. PSB MT 116-RŠÚ/2007

*Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka
(zákon č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)*

1. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Jilemnického , 036 34 Martin riaditeľ Ing. Ján Pánis
Štatutárny zástupca:	00805122
IČO:	Štátna pokladnica
Bankové spojenie:	7000172058/8180
Číslo účtu:	Ing. Jozef Jelluš
Oprávnený rokovať vo veciach technických	
Zhotoviteľ	EMSTAV s.r.o Odbojárska 3324/3 058 01 Poprad
Zastúpený:	Müller Eduard
IČO:	36443361
IČ DPH (DIČ):	SK20200017021
Bankové spojenie:	UNICREDIT BANK Poprad
Číslo účtu:	6608623019/1111
Potvrdenie o zapísaní do zoznamu podnikateľov ÚVO:	2007/03-PO-A1027
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Béreš Marian

2. PREDMET PLNENIA

2.1. predmetom zmluvy je: **Oprava striech MS X – MS Sklené**

2.2. CPV: 45261410-1

2.3. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len so súhlasom objednávateľa.

3. ČAS PLNENIA

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce:

termín začatia: 19. novembra 2007

termín ukončenia: 27. novembra 2007

3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu stanovenú objednávateľom s možnosťou práce v sobotu do 14.00 hod.

3.3. V prípade práce navyše, požadovaných objednávateľom nad rámec ZoD, alebo práce, resp. zmien, ktoré budú mať vplyv na cenu a na dobu realizácie bude táto skutočnosť riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.

3.4. Ak zhotoviteľ ukončí dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať dielo v skoršom termíne.

3.5. Zmluvné strany sa dohodli, že dielo podľa tejto zmluvy sa považuje za splnené, ak sú práce riadne ukončené v celom rozsahu podľa predmetu tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov, práce boli vykonané v súlade s technickými normami a odovzdané objednávateľovi zápisom o preberacom konaní.

4. MIESTO PLNENIA

4.1. Miestom plnenia je stavebný objekt : v MS Sklené technický priestor

5. CENA DIELA

5.1. Cena diela je stanovená v zmysle § 6 zák. č.18/1996 Zb. o cenách ako maximálna v rozsahu ponukového rozpočtu.

5.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu nasledovne:

Cena bez DPH	588 149,04
DPH 19%	111 748,30
Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení	699 897,00

5.3. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez príkazu alebo rozdielne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.

5.4. Odborný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľa alebo osobami za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na náklady objednávateľa.

6. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa objektovej skladby ponukového rozpočtu a sú rozhodujúcim dokumentom pre fakturáciu. Ak sú práce vykonané v požadovanej kvalite a celková cena podľa súpisu vykonaných prác je nižšia ako je uvedené v zmluve, je súčasťou súpisu vykonaných prác „súpis nevykonaných prác a navyše prác“. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

6.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v dvoch výtlačkoch a bude obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku. Objávateľ súhlasí podľa potreby s dielčou fakturáciou za rovnakých podmienok a z čiastkovou doplnkovou dokumentáciou ako pri konečnej faktúre.

6.3. Objávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplatenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu. Vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.

6.4. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Opravou faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.

6.5. Splatnosť faktúry je **14 dní** odo dňa jej doručenia objednávateľovi.

6.6. Zhotoviteľ k faktúre predloží:

6.6.1. súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa,

7. ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA NEDOSTATKY

7.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v bode 2 tejto zmluvy v súlade s požiadavkami objednávateľa a STN, vzťahujúcimi sa na predmet diela a na zhotovené dielo poskytuje záruku 36 mesiacov. Pri chybách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.

7.2. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

7.3. Záručná lehota bude ukončená pri mechanickom poškodení dielov, dňom poškodenia na presne vyšpecifikovanom mieste a v presnom množstve v ks alebo v m².

7.4. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.

7.5. Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú nedostatky zistené počas záruky odstraňovať.

- 7.6. Reklamácia nedostatkov bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne nedostatky odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená oboma zmluvnými stranami.
- 7.7. Ak zhotoviteľ neodstráni chyby a nedorobky, zistené pri preberacom konaní v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 7.8. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ. Zhotoviteľ ich na základe dodatku k zmluve odstráni na náklady objednávateľa.

8. VYKONANIE DIELA A JEHO ODOVZDANIE

- 8.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť a na vlastné náklady podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 8.2. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady stráženie staveniska.
- 8.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a zabezpečí ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.
- 8.4. Zhotoviteľ je zodpovedný za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál o ktorom je v čase použitia známe, že je škodlivý.
- 8.5. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom **dozoru** za PSB sa poveruje : **Ing. Jelluš Jozef** ktorá má za tým účelom prístup na pracoviská kde sa zmluvné práce realizujú, alebo skladujú materiály. Na vyžiadanie mu zhotoviteľ musí predložiť výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality(atesty), súvisiace s predmetom plnenia. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky, vzorky a vykonané práce nezbaňuje zhotoviteľa povinnosti niest' zodpovednosť za prípadné vady a vykonávania potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne plnenie predmetu diela
- 8.6. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa 3 dni vopred pred vykonaním zakrytia všetkých častí diela, ktoré sa stanú neprístupnými na ich kontrolu a prebratie..
- 8.7. Zhotoviteľ poveruje vykonávaním funkcie **technického dozoru: Marian Béreš**
- 8.8. Pri prevzatí staveniska zhotoviteľ predloží:
- 8.8.1. stavebný denník, ktorý bude používaný pri realizácii s uvedením zodpovedného zamestnanca za vedenie stavebného denníka
- 8.9. Počas realizácie prác bude stavebný denník dostupný pre zamestnanca vykonávajúceho dozor za PSB. Do stavebného denníka zaznamenávať všetky zmeny materiálu, rozsahu prác tak aby bolo možné pri fakturácii jednoznačne zhodnotiť oprávnenosť činností.
- 8.9.1. V prípade nedostupnosti stavebného denníka je oprávnený dozor za PSB spracovať dodatočný záznam o neplnení záväzku dodávateľa a uvedenú skutočnosť oznámiť objednávateľovi.
- 8.9.2. Stavebný denník musí byť vedený priebežne.
- 8.10. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
- doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov
 - stavebný denník
- 8.11. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 8.10. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ

9. ZMLUVNÉ POKUTY

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu: 0.05% z ceny diela za každý deň omeškania s riadnym dokončením a odovzdaním stavby.
- 9.2. Objednávateľ zaplatí pokutu za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu:
- v prípade, že sa objednávateľ dostane do omeškania s úhradou faktúry je povinný uhradiť 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude písomnou formou.

10. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSŤÚPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovenia diela podľa STN a vady, zistené objednávateľom počas realizácie diela, neodstráni v dohodnutých termínoch

- ak zhotoviteľ nedodrží vlastným zavinením postupové termíny realizácie diela dohodnuté zmluvnými stranami a nevedie priebežne stavebný denník
 - ak zhotoviteľ nedodrží náhradný termín dokončenia diela
 - ak nadriadený orgán objednávateľa rozhodne o zastavení stavby
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie prác.
- 10.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení od zmluvy musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene.
- 10.4. Zhotoviteľ je povinný zachovať ustanovenia Z. č. 241/2002 Zb. Objedávateľ v potrebnom rozsahu poskytne súčinnosť po urovaní skutočností, ktoré by mohli byť prípadne predmetom služobného tajomstva.

11. PREDMET DOHODY NA ZAISTENIE BOZP A OPP

- 11.1. Predmetom tejto dohody je vymedzenie a určenie zodpovednosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle §6a18 zákona č. 124/2006 Z.z. a zabezpečenia ochrany pred požiarmi v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. vo vojenskom objekte VÚ 5728 Sklené pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom.
- 11.2. Objedávateľ v súčinnosti s veliteľom objektu určí vstupnú bránu do kasárenského objektu a prístupovú komunikáciu na miesto realizácie stavby alebo opravy stavebného objektu vrátane termínovaného a časového rozsahu vykonávaných prác.
- 11.3. Zhotoviteľ prác zodpovedá v plnom rozsahu za pracovníkov ktorý vykonávajú práce kde sa vyžaduje odborná spôsobilosť, osvedčenie alebo poučenie na výkon práce napr.: obsluha stav. Strojov – preukaz strojnika, zváranie – platný zväračský preukaz – poverenie od zamestnávateľa na zváranie, práce vo výškach – poučenie a zdravotnú spôsobilosť, vedenie motorového vozidla – preskúšanie a pod... podľa charakteru vykonávaných prác.
- 11.4. Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarmi pri vykonávaných prácach vo vojenských objektoch dodávateľským spôsobom **zodpovedá zhotoviteľ**.
- 11.5. Zhotoviteľ je povinný:
- vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle § 5 zákona č.314/2001 Z.z. a platných predpisov,
 - zabezpečiť dodržiavanie pravidiel ochrany pred požiarmi zamestnancami pri vykonávanej činnosti najmä pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru v zmysle § 4 zákona č.314/2001 Z.z. a § 1 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z.,
 - zriadiť protipožiarnu asistenčnú hliadku podľa § 19 uvedenej vyhlášky a plniť opatrenia, ktoré ustanovuje v § 3 až 12 citovaná vyhláška.
- 11.6. **Odbornú prípravu** protipožiarnej asistenčnej hliadky a školenie o ochrane pred požiarmi zamestnancov na vykonanie dodávateľských prác pred začatím činnosti **zabezpečuje** podľa § 20-23 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z. a § 4 zákona č.314/2001 Z.z. **objedávateľ**.
- 11.7. Objedávateľ aj zhotoviteľ sú povinní vznik každého požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu ohlasovní požiarov 482063
- 11.8. Na zamedzenie možných následkov ohrozenia života a zdravia osôb, zhotoviteľ prác, vypracuje hodnotenie nebezpečenstiev pre vykonávané práce, vymedzenie pracoviska a kolektívne zabezpečenie : poučenie, ohradenie, zamedzenie prístupu, poskytnutie tel. čísel pre poskytnutie prvej pomoci, zahasenie vzniknutého požiaru a pod.
- 11.9. Pred začiatkom vykonania prác zhotoviteľ a objednávateľ vyšpecifikoval možné zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie vzhľadom na objekt ktoré sú: **práca s ohňom, práca vo výškach, pád predmetov z výšky, práca s kovovým ostrým materiálom**
- 11.10. Pracovníci musia byť vybavený OOPP v zmysle vyhlášky č. 504/2002 a zákona č. 124/2006 §6 , v znení neskorších predpisov. Technické opatrenia zabezpečiť v súlade s vyhláškou č. 374/90 § 5.
- 11.11. Vzhľadom na vykonávané práce zhotoviteľ musí písomne doložiť počet pracovníkov, osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia z oblasti BOZP a Ochrany pred požiarmi, osvedčenie lektora, zdravotnú spôsobilosť na prácu.
- 11.12. Objedávateľ zabezpečí poučenie pracovníkov zhotoviteľa o možných rizikách v danom objekte a okolo objektu bezpečnostným technikom **užívateľa**

- 11.13. Zodpovednosť pri vykonávaní prác, za škody na majetku objednávateľa, za pracovné úrazy, za založenie požiaru pri porušení predpisov, zodpovedá plnom rozsahu zhotoviteľ.
- 11.14. Pri zaistovaní BOZP a Ochrany pred požiarom je oprávnený poverený pracovník objednávateľa a užívateľa vykonať kontrolu dodržiavania bezpečnostných predpisov, požiarnych predpisov a ostatných predpisov za zmluvné strany, možnosti vstupu na pracoviská.
- 11.15. Je dôležité aby zástupcovia alebo poverení pracovníci, skontrolovali stav pracoviska a priestorov z hľadiska náležitého vybavenia a zabezpečenia. Tento stav musí byť zapísaný v stavebnom denníku alebo inou písomnou formou.
- 11.16. Osobami oprávnenými vstupovať na pracovisko s dôvodu kontroly dodržiavania predpisov z BOZP a Ochrany pred požiarom, použitia alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok, fajčenia v zakázaných priestoroch, zvrátenia a používania otvoreného ohňa bez povolenia a porušenia noriem sú:
- Za objednávateľa: Jozef Zajasenský – požiarny technik a technik BOZP
 - Za dodávateľa : Michal Tajboš

12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 12.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Ak sa jedná o zníženie dohodnutej ceny podľa súpisu vykonaných prác je za písomný dodatok považovaný doklad súpis nevykonaných prác a navyše prác potvrdený zhotoviteľom.
- 12.3. Pokiaľ v zmluve nie je dojednané niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založené ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.4. Zmluva je vyhotovená v štyroch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží tri a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Martine dňa: 19. novembra 2007

objednávateľ
Ing. Ján Pánis



EM STAV s.r.o.
Odbojárska 3324/3, 058 01 Poprad
IČO: 36443361, IČ DPH: SK202001702
TEL.: 052/7767029

zhotoviteľ
Eduard Müller

Krycí list rozpočtu v Sk

Stavba : oprava strechy. Miesto: Martin - Sklenné Rozpočet:

Objekt : budova č. 10 - muničný sklad JKSO : 928/1-45 Spracoval: Dňa: Zmluva č.:

Odberaťel: Posádková správa budov Martin iČO: 03601 MARTIN DÍČ: DÍČ:

Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad 05801 POPRAD iČO: 36443361 DÍČ: SK2020017021

Projektant: iČO: DÍČ:

1 M3 OP	699 897 SK	1 M2 UP	699 897 SK
1 M2 ZP	699 897 SK	1 M	699 897 SK

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:				6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska
2	PSV:	115 050,45	471 996,09	587 046,54	7	Múľarske výpomocce	12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:	1 102,50		1 102,50	8	Bez pevnej podlahy	13	Sťažené podmienky
4	ině:				9		14	
5	Súčet:	116 152,95	471 996,09	588 149,04	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:

projektant, rozpočítateľ, cenár dátum: podpis: doč. riaditeľ zhotoviteľ dátum: podpis: pečiatka: EMSTAV s.r.o. Oddelenie 3324/3, 058 01 Poprad IČO: 36443361, IČ DPH: SK2020017021 TEL.: 052/767029

o dberaťel, obstarávaťel dátum: pečiatka: Posádková správa budov MARTIN

Otvoriť na strane 2324/3, 058 01 Poprad IČO: 36443361, IČ DPH: SK2020017021 TEL.: 052/767029

D	ON - ostatné náklady	E	Celkové náklady
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 588 149,04
17	Inžinierska činnosť	22	DPH 19% z: 588 149,04 = 111 748,30
18	Projektové práce	23	DPH 0% z: -
19	Kompletizačná činnosť	24	Súčet riadkov 21 až 23: 699 897,00
20	Súčet riadkov 16 až 19:	F	Odpočítateľ - prípočet

Odberateľ: Posádková správa budov Martin
 Projektant:
 Dodávateľ: EMISTAV s.r.o. Poprad

Spracovali:
 JKSO : 928/1-45
 Dátum: . . .

Stavba : oprava strechy.
 Objekt : budova č. 10 - municný sklad

Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Spolu
712 - Pavlakové krytiny spolu :	51 241,56	470 844,09	522 085,65	3,31462	0,954
71 - IZOLÁCIE spolu :	51 241,56	470 844,09	522 085,65	3,31462	0,954
764 - Konštrukcie krampiarske spolu :	63 402,76	1 152,00	64 554,76	0,58392	0,786
76 - KONŠTRUKCIE spolu :	63 402,76	1 152,00	64 554,76	0,58392	0,786
783 - Nálety spolu :	406,13	0,00	406,13	0,00070	0,000
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	406,13	0,00	406,13	0,00070	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	115 050,45	471 996,09	587 046,54	3,89924	1,740
M21 - 155 Elektromontáže spolu :	1 102,50	0,00	1 102,50	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	1 102,50	0,00	1 102,50	0,00000	0,000
Rozpočet celkom :	116 152,95	471 996,09	588 149,04	3,89924	1,740

Odberateľ: Posádková správa budov Martin

Projektant:

Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad

Stavba : oprava strechy.

Objekt : budova č. 10 - muničný sklad

Spracovali:

JKSO : 928/1-45

Dátum: . . .

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	

PRÁCE A DODÁVKY PSV

71 - IZOLÁCIE

712 - Povlakové krytiny

1	712	45.22.12.71230-0831	Odstánenie povl. krytiny stiech do 10° t-vrstvovej (12,9*56,9*0,05 = 36,701	36,701	m2	6,90	249,57			0,006	0,220	19	
2	712	45.22.12.71231-0901	Vykorenie udržby povl. krytiny stiech do 10° za studena náter asf 12,9*56,9 = 734,010	734,010	m2	4,10	3 009,44					19	
3	MAT	26.82.13.111.531500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL 12,9*56,9*0,0004 = 0,294	0,294	t	42 200,00		12 406,90	1,00000	0,29400		19	
4	711	45.22.12.71234-1559	Povl. krytina stiech do 10° prítlavením NAIIP 12,9*56,9 "nový asf. pás = 734,010 12,9*56,9*0,05"podkl. pás = 36,701	770,711	m2	46,50	36 838,06			0,00032	0,24663	19	
5	MAT	21.12.56.628.280409	Pas asfaltovaný natelaviteľný ELASTOBIT PR S 40 12,9*56,9*0,05*1,15"podkl.asf. pás = 42,206	42,206	m2	162,00		6 837,37	0,00135	0,05698		19	
6	MAT	26.82.12.628.2D2806	Pas elastomer VEDASPRINT hr.3,2 mm 12,9*56,9*1,15 "vrchný asf. pás = 844,112	844,112	m2	535,00		451 599,92	0,00321	2,70960		19	
7	711	45.22.12.71294.2963	Povl. krytina stiech udr. bleskozvodov NAIIP	57,000	kus	18,50	1 054,50			0,00013	0,00741	19	
8	712	45.11.11.71299-0820	Výčistenie strechy - od mechanických nečistôt 12,90*56,90 = 734,010	734,010	m2	11,70	8 587,92				0,001	0,734	19
9	712	45.22.20.99871-2101	Presun hrnôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	3,314	t	755,00	2 502,07					19	

712 - Povlakové krytiny spolu :

71 - IZOLÁCIE spolu :

76 - KONŠTRUKCIE

764 - Konštrukcie klampiarske

10	764	45.22.13.76432-3840	Klampa, demont. odkvapov lep. kryt. nř 400	140,000	m	26,00	3 640,00				0,003	0,420	19
11	764	45.22.13.76432-3940	Klampa, opr. PZ pl. odkvapov lepená krytina nř 400	140,000	m	227,00	31 780,00			0,00242	0,33880	19	
12	764	45.22.13.76435-1836	Klampa, demont. hákov -30ST	24,000	kus	16,10	386,40					19	

číslo: ODIS B10

Prehľad rozpočtových nákladov v SK

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
13	764	45.22.13.76435-1966	Klomp. opr. PZ pl. háky žlaby len montáž	24,000	kus	36,50	852,00		0,00005	0,00120			19	
14	MAT	28.12.10.553.443720	Hák klamp. s prelisom polkruhový HP33 15/10-30/6, štandard	24,000	kus	48,00		1 152,00	0,00062	0,01488			19	
15	764	45.22.13.76435-2810	Klomp. demont. žlaby polkruhové rš 330-30ST	114,000	m	19,50	2 223,00				0,003	0,342	19	
16	764	45.22.13.76435-2910	Klomp. opr. PZ pl. žlaby podokvap. polkruhové 330 -30	114,000	m	171,00	19 494,00		0,00177	0,20178			19	
17	764	45.22.13.76435-2917	Klomp. opr. PZ pl. čela žlaby polkruhové rš 330	4,000	kus	61,50	246,00		0,00015	0,00060			19	
18	764	45.22.13.76435-9810	Klomp. demont. kotlík konický d-150-30ST	2,000	kus	26,00	52,00				0,001	0,002	19	
19	764	45.22.13.76435-9910	Klomp. opr. PZ pl. kotlík žlaby konický -150 -30	2,000	kus	350,00	700,00		0,00162	0,00324			19	
20	764	45.22.13.76445-3844	Klomp. demont. kolien horných -150	2,000	kus	36,00	72,00				0,002	0,004	19	
21	764	45.22.13.76445-4802	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	8,000	m	19,50	156,00				0,002	0,016	19	
22	764	45.22.13.76445-4902	Klomp. opr. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	8,000	m	171,00	1 368,00		0,00173	0,01384			19	
23	764	45.22.13.76445-6855	Klomp. demont. kolien výtokových kruhových d-200	2,000	kus	26,00	52,00				0,001	0,002	19	
24	764	45.22.13.76445-6922	Klomp. opr. PZ pl. manžety ochranné kruhové d-130	4,000	kus	80,00	320,00		0,00082	0,00328			19	
25	764	45.22.13.76445-6943	Klomp. opr. PZ pl. kolien horných kruhových d-120	2,000	kus	409,00	818,00		0,00212	0,00424			19	
26	764	45.22.13.76445-6953	Klomp. opr. PZ pl. kolien výtokových kruhových d-120	2,000	kus	245,00	490,00		0,00103	0,00206			19	
27	764	45.22.13.99876-4101	Presun hrád pre klampiarске konštr. v objektoch výšity do 6 m	0,584	t	1 290,00	753,36						19	
			764 - Konštrukcie klampiarске spolu :	64 554,76			63 402,76		1 152,00				0,58392	0,786
			76 - KONŠTRUKCIE spolu :	64 554,76			63 402,76						0,58392	0,786
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE											
			783 - Nátery											
28	783	45.44.22.78352-1000	Nátery klamp. konštr. syntetické jednonásobné a zákl. náter	2,250	m ²	96,50	217,13		0,00025	0,00056			19	
			- ostatné klampiarске pŕvky											
29	783	45.11.11.78390-3811	Odmastenie chemickými rozpúšťadlami	3,500	m ²	54,00	189,00		0,00004	0,00014			19	
			- podpery PV 21, svorky a ostatné klampiarске pŕvky											
			783 - Nátery spolu :	406,13			406,13			0,00070				
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	406,13			406,13			0,00070				
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	587 046,54			115 050,45		471 996,09				3,89924	1,740
			PRÁCE A DODÁVKY M											
			M21 - 155 Elektromontáže											
			Náter podpier a svoriek											
30	921	45.31.1* 21029-3011	- podpery PV 21 a svorky bleskozvodné	35,000	kus	31,50	1 102,50						19	
			M21 - 155 Elektromontáže spolu :	1 102,50			1 102,50							
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	1 102,50			1 102,50							
			Rozpočet celkom :	588 149,04			116 152,95		471 996,09				3,89924	1,740

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Množstvo	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
		PRÁCE A DODÁVKY PSV									
		71 - IZOLÁCIE									
		712 - Povlakové krytiny									
1	712300831	Odstáranie povl. krytiny striech do 10° 1-vrstvovej STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKÝCH	36,701 0,954	m2 Nh	0,026	6,90 81,90	249,56 78,15	105,69 2,13 za m2	216,33	33,23	1,154
2	712310901	Vykonalenie údržby povl. krytiny striech do 10° za studena náter asfalt. penetr.	734,010	m2		4,10	3 009,44	1 270,24	2 599,94	409,90	1,157
		MONĤÉR HYDROIZOLÁCII									
3	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL	0,294	l		91,30	938,21	1,28 za m2	12 406,80	-0,00	1,000
4	712341559	Povl. krytina striech do 10° prilavením NAIP Propan - butan fľaše 33 kg Benzín technický čistiaci 85/160 MONĤÉR HYDROIZOLÁCII	770,711 2,335 73,703 90,173	m2 kus kg Nh	0,003 0,095 0,117	46,50 1 870,00 29,00 101,30	35 838,06 4 365,92 2 137,38 9 134,54	18 852,51 5,67 za m2 2,77 za m2 11,85 za m2	31 778,10	4 060,87	1,128
5	6282B0409	Pas asfaltovaný nataviteľný ELASTOBIT PR S 40	42,206	m2		162,00	6 837,37	6 837,37	6 837,37	-0,00	1,000
6	6282D2806	Pás elastomer VEDASPRINT hr.3,2 mm	844,112	m2		535,00	451 599,92	451 599,92	451 599,92	1,000	1,000
7	712942963	Povl. krytina striech udr. bleskozvodov NAIP Propan - butan fľaše 33 kg Benzín technický čistiaci 85/160 MONĤÉR HYDROIZOLÁCII	57,000 0,091 0,348 2,679	kus kus kg Nh	0,001 0,006 0,047	18,50 1 870,00 29,00 101,30	1 054,50 170,54 10,11 271,38	547,51 2,99 za m2 0,18 za m2 4,76 za m2	931,50	122,74	1,132
8	712930820	Výčistenie strechy - od mechanických nečistôt POKRÝVAČ LEPEŇKAMI	734,010 29,360	m2 Nh	0,040	11,70 91,30	8 587,91 2 680,60	3 622,19 3,65 za m2	7 413,90	1 177,54	1,158
9	998712101	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKÝCH STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKÝCH VODIČ AUTOŽERIAVU VIAZAČ BREMIEN ZERIAV VZTYC 4T 25,0M VYTAH STAV n+0 1,0T 60M VRATOK LANOVY STAV 0,5T Prevoz - Žeriav vzhľadovaci 4t 25,0m Prevoz - Vyťah stav n+0 1,0t 60m Prevoz - Vrátok lanový stavebný 0,5	3,314 2,028 0,238 1,004 0,831 1,004 1,465 2,684 28,566 5,202 0,298	t Nh Nh Nh Nh Sh Sh Sh Sk Sk Sk	0,612 0,072 0,303 0,251 0,303 0,442 0,810 8,620 1,570 0,090	755,00 73,80 81,90 91,30 81,90 345,00 118,00 20,50 1,00 1,00 1,00	2 502,07 149,67 19,54 91,67 88,12 346,42 172,96 55,02 28,56 5,20 0,29	1 053,31 45,17 za m2 5,90 za m2 27,66 za m2 20,56 za m2 104,54 za m2 52,19 za m2 16,61 za m2 8,62 za m2 1,57 za m2 0,09 za m2	2 155,91	346,14	1,161

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/ náklady
						jednotková	celkom				
		712 - Povlakové krytiny spolu :	522 085,65	Sk				496 295,56	515 939,79	6 150,43	
		71 - IZOLÁCIE spolu :	522 085,65	Sk				496 295,56	515 939,79	6 150,43	
		76 - KONŠTRUKCIE									
		764 - Konštrukcie klamparske									
10	764323840	Klomp. demont. odkvapov lep. kryt. rš 400 STAVEBNÝ KLAMPIAR	140 000 12,320	m Nh	0,088	26,00 91,30	3 640,00 1 124,81	1 519,91 8,03 za m ²	3 110,96	528,55	1,170
11	764323940	Klomp. opr. PZ pl. odkvapov lepená krytina rš 400 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m ² 1000x4,20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Klinec stavebný 022825 2,5x36 Pas asfaltovaný A330H Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	140 000 0,301 0,910 1,540 56 000 1 041 600 39 900 23 100	m t 1000 ks kg m ² Sk Nh Nh	0,002 0,006 0,011 0,400 7,440 0,285 0,165	227,00 40 700,00 59,00 31,00 19,70 1,00 81,90 91,30	31 780,00 12 250,70 53,69 47,74 1 103,20 1 041,60 3 267,81 2 109,03	21 767,24 87,51 za m ² 0,38 za m ² 0,34 za m ² 7,88 za m ² 7,44 za m ² 23,34 za m ² 15,06 za m ²	29 377,72	2 402,32	1,082
12	764351836	Klomp. demont. hákov -30ST STAVEBNÝ KLAMPIAR	24 000 1,320	kus Nh	0,055	16,10 91,30	386,40 120,51	162,88 5,02 za m ²	333,39	52,93	1,159
13	764351966	Klomp. opr. PZ pl. háky žlaby len montáž Skrutka hrubá 021303 4D 8x50 Matica šhraná hrubá 021601 8 STAVEBNÝ KLAMPIAR	24 000 0,048 0,048 2,400	kus 1000 ks 1000 ks Nh	0,002 0,002 0,100	35,50 1 290,00 244,00 101,30	862,00 61,92 11,71 243,12	402,37 2,58 za m ² 0,49 za m ² 10,13 za m ²	746,45	105,44	1,141
14	553443720	Hák klomp. s preisom polkruhový HF33 /5/10-30/5, štandard	24 000	kus		48,00	1 152,00	1 152,00	1 152,00		1,000
15	764352810	Klomp. demont. žlaby polkruhové rš 330-30ST STAVEBNÝ KLAMPIAR	114 000 6,840	m Nh	0,060	19,50 101,30	2 223,00 692,89	937,09 6,08 za m ²	1 918,04	304,97	1,159
16	764352910	Klomp. opr. PZ pl. žlaby podokvap. polkruhové 330 -30 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m ² 1000x4,20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	114 000 0,201 0,855 470,820 5,130 29,070	m t 1000 ks Sk Nh Nh	0,001 0,007 4,130 0,045 0,255	171,00 40 700,00 59,00 1,00 81,90 101,30	19 494,00 8 212,44 50,44 470,82 420,14 2 944,79	13 283,39 72,04 za m ² 0,44 za m ² 4,13 za m ² 3,69 za m ² 25,83 za m ²	18 046,18	1 447,93	1,080
17	764352917	Klomp. opr. PZ pl. čela žlaby polkruhové rš 330 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m ² 1000x4,20 0,60x1000x2000 mm Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	4 000 0,000 15,840 0,784	kus t Sk Nh	0,000 3,960 0,196	61,50 40 700,00 1,00 81,90	246,00 24,42 15,84 64,20	127,07 6,11 za m ² 3,96 za m ² 16,05 za m ²	217,94	28,06	1,129
18	764359810	Klomp. demont. koľtik konicový d-150 -30ST STAVEBNÝ KLAMPIAR	2 000 0,160	kus Nh	0,080	26,00 101,30	52,00 16,20	21,90 8,10 za m ²	44,83	7,17	1,160

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
19	764539910	Klomp. opr. PZ pl. kořik žlabu konický -150 -30 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m2 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	2,000 0,003 0,084 16,520 0,888 0,968	kus t 1000 ks Sk Nh Nh	0,001 0,042 8,260 0,444 0,484	350,00 40 700,00 59,00 1,00 81,90 101,30	700,00 130,24 4,95 16,52 72,72 98,05	382,61 65,12 za m2 2,48 za m2 8,26 za m2 36,36 za m2 49,03 za m2	624,30	75,69	1,121
20	764453844	Klomp. demont. kolien horných -150 STAVEBNÝ KLAMPIAR	2,000 0,220	kus Nh	0,110	36,00 101,30	72,00 22,28	30,12 11,14 za m2	61,65	10,35	1,168
21	764454802	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-120 STAVEBNÝ KLAMPIAR	8,000 0,480	m Nh	0,060	19,50 101,30	156,00 48,62	65,76 6,08 za m2	134,60	21,40	1,159
22	764454902	Klomp. opr. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m2 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	8,000 0,013 0,024 70,960 0,584 1,784	m t 1000 ks Sk Nh Nh	0,001 0,003 8,870 0,073 0,223	171,00 40 700,00 59,00 1,00 81,90 101,30	1 368,00 563,28 1,41 70,96 47,82 180,71	944,69 70,41 za m2 0,18 za m2 8,87 za m2 5,98 za m2 22,59 za m2	1 268,17	99,80	1,079
23	764456855	Klomp. demont. kolien výfukových kruhových d-200 STAVEBNÝ KLAMPIAR	2,000 0,160	kus Nh	0,080	26,00 101,30	52,00 16,20	21,90 8,10 za m2	44,83	7,17	1,160
24	764456922	Klomp. opr. PZ pl. manžety ochranné kruhové d-130 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m2 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	4,000 0,003 0,008 9,920 0,600	kus t 1000 ks Sk Nh	0,000 0,002 2,480 0,150	80,00 40 700,00 59,00 1,00 91,30	320,00 133,49 0,47 9,92 54,78	217,96 33,37 za m2 0,12 za m2 2,48 za m2 13,70 za m2	295,51	24,49	1,083
25	764456943	Klomp. opr. PZ pl. kolien horných kruhových d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m2 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	2,000 0,004 0,012 32,360 1,596 0,446	kus t 1000 ks Sk Nh Nh	0,002 0,006 16,180 0,798 0,223	409,00 40 700,00 59,00 1,00 91,30 101,30	818,00 172,56 0,70 32,36 145,71 45,17	463,73 86,28 za m2 0,35 za m2 16,18 za m2 72,86 za m2 22,59 za m2	733,91	84,08	1,115
26	764456953	Klomp. opr. PZ pl. kolien výfukových kruhových d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m2 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klamparske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	2,000 0,002 0,004 27,640 1,042 0,226	kus t 1000 ks Sk Nh Nh	0,001 0,002 13,820 0,521 0,113	245,00 40 700,00 59,00 1,00 91,30 101,30	490,00 83,84 0,23 27,64 95,13 22,89	271,28 41,92 za m2 0,12 za m2 13,82 za m2 47,57 za m2 11,45 za m2	438,30	51,70	1,118
27	998764101	Presun hmôt pre klamparske konštr. v objektoch výšky do 6 m STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI INŠTALÁČERSKY STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI INŠTALÁČERSKY	0,584 0,158 2,171	t Nh Nh	0,271 3,718	1 290,00 66,30 73,80	753,36 10,49 160,24	318,29 17,97 za m2 274,39 za m2	651,48	101,87	1,156

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
		STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI INŠTALATÉRSKY VYTAH STAV N+0 1,0T 60M VRATOK LANOVY STAV 0,5T Prevoz - Vyťah stav n+0 1,0t 60m Prevoz - Vrátok lanový stavebný 0,5	0,436 0,308 0,079 1,092 0,005	Nh Sh Sh Sk Sk	0,748 0,527 0,136 1,870 0,010	81,90 118,00 20,50 1,00 1,00	35,77 36,35 1,63 1,09 0,00	61,26 za m2 62,25 za m2 2,80 za m2 1,87 za m2 0,01 za m2	59 200,35	5 353,91	
		764 - Konštrukcie klampárske spolu :	64 554,76	Sk					59 200,35	5 353,91	
		76 - KONŠTRUKCIE spolu :	64 554,76	Sk					59 200,35	5 353,91	
		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE									
		783 - Nátery									
28	783521000	Nátery klamp. konštr. syntetické, jednonásobné a zákl. náter Farba syntetická minová S 2005 Farba syntetická na konštrukcie č.1310 sivá S 2014 Riedidlo olejovo-syntetické S 6006 Plátno brusne molino G 150x200 150 Ostatný materiál pre nátery MALLAR (MATERIAČ) BUDOV MALLAR (MATERIAČ) BUDOV	2,250 0,292 0,247 0,015 0,003 4,410 0,139 0,229	m2 kg kg kg 100 ks Sk Nh Nh	0,130 0,110 0,007 0,001 1,960 0,062 0,102	96,50 194,00 244,00 50,00 355,00 1,00 73,80 81,90	217,12 56,74 60,39 0,78 1,27 4,41 10,29 18,79	162,94 25,22 za m2 26,84 za m2 0,35 za m2 0,57 za m2 1,96 za m2 4,58 za m2 8,35 za m2	204,11	13,01	1,064
29	783903811	Odmastenie chemickými rozpúšťadlami Prípravok na umývanie striekacích pištolí P8500 Ostatný materiál pre nátery MALLAR (MATERIAČ) BUDOV	3,500 0,126 2,625 0,756	m2 kg Sk Nh	0,036 0,750 0,216	54,00 56,00 1,00 73,80	189,00 7,05 2,62 55,79	85,12 2,02 za m2 0,75 za m2 15,94 za m2	164,08	24,92	1,152
		783 - Nátery spolu :	406,13	Sk					368,20	37,93	
		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	406,13	Sk					368,20	37,93	
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	587 046,54	Sk					575 508,35	11 542,29	
		PRÁCE A DODÁVKY M									
		M21 - 155 Elektromontáže									
30	210293011	Náter podpier a svoriek STAV,ELEKTRIKÁR, ELEKTRONŠTALATÉR	35,000 3,395	kus Nh	0,097	31,50 101,30	1 102,50 343,91	465,15 9,83 za m2	952,09	150,41	1,158
		M21 - 155 Elektromontáže spolu :	1 102,50	Sk					952,09	150,41	
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	1 102,50	Sk					952,09	150,41	
		Za rozpočet celkom :	588 149,04	Sk					576 456,33	11 692,70	

Náklady :

Priame náklady spolu

Materiál	503 408,03	%nákladov	93,4
Doprava	35,16		
Poddodávky			
Spolu :	503 443,19		93,4

Mzdy :	25 919,72	%nákladov	4,8
Odvody :	9 119,63		1,7
Stroje :	612,40		0,1
Spolu :	35 651,76		6,6

Ostatné :

Priame náklady 539 094,96 100,0

Nepriame náklady

Výrobná réžia	25 697,55	5,1 %	Mat.+Dop.+Podd.
Správna réžia	11 663,82	32,7 %	Mzdy+Odv.+Stroje
Nepriame náklady spolu :	37 361,37		

Náklady spolu : 576 456,33

Zisk a riziko

Zisk : 11 692,70 2,0 % zisk / náklady

Cena : 588 149,04 2,0 % zisk / cena

% hrubá marža = (Cena - Priame náklady) 108,3

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum: 6. 9. 2010

Meno pracovníka a podpis: Vladimír Hüber

