

# Objednávka



Odběratel:



**Slatinné lázně Třeboň s.r.o.**

**Lázeňský dům Bertiny lázně**

Lázeňská 1001

379 01 Třeboň

IČO: 25179896

DIČ: CZ25179896

Peněžní ústav: ČSOB Třeboň CZK

Číslo účtu: 237968802/0300

Zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu  
v Českých Budějovicích oddíl C, vložce 8137

**Objednávka číslo: 20OB170194 / 2017**

**Dodavatel:**

Název:

PENA s.r.o.

Adresa:

Sluneční 636

37816 Lomnice nad Lužnicí, Lomnice nad

IČO: 28145682

DIČ: CZ28145682

**Splatnost faktury:**

**30 dní**

**Forma úhrady:**

**Datum vystavení:**

02.08.2017

**Způsob převzetí:**

Text

Objednáváme u Vás,

opravu tepelených izolací a povrchových úprav objektu OPRAVA SOKLŮ RESTAURACE TOPSPIN A TENISOVÉ HALY, objekt na parcelách parcela č. 589/1, 587/1, v katastrálním území Třeboň.

Rozsah oprav je vymezen zhotovitelem oceněným výkazem výměr (kód 20170408, závazná nabídka zhotovitele).

Záruka na provedené dílo činí 60 měsíců od data předání díla.

Maximální a nepřekročitelná cena je stanovena dohodou ve výši

Kč bez DPH a splatnost fakturace je 30

kalendářních dnů.

Termín předání díla je 20. 8. 2017.

Zhotovitel podpisem této objednávky stvrzuje přijetí smluvního závazku, přijímá podmínky objednávky a souhlasí s uveřejněním.

dne .....za Zhotovitele Petr Najdr.....

schválil

Ing. Milan Mikyška

Ing. Martin Blažek

Vystavil: Stanislav Kadlčík

Tel.: +420 724 383 540

Mail: kadlcik@laznetrebon.cz

PhDr. Milan Kramárik

jednatel společnosti

Žádáme o přikládání kopie naší objednávky a dodacího listu k Vámi vystavené faktuře.

Faktury bez těchto náležitostí nebude možné zpracovat, proto budou vráceny k doplnění.

## Restaurace Topspin

CC-CZ:  
Datum: 7.4.2017

IČ:  
DIČ:

IČ: 28145682  
DIČ: CZ28145682

IČ:  
DIČ:

Upraveny URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci Cenová soustava  
měsíčního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek  
soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

---

Základ daně

Výše daně

---

CZK

# VOBY A SOUPISŮ PRACÍ

oň, Restaurace Topspin

Datum:

7.4.2017

Projektant:

Ing.arch.Antonín Nehoda, Tře

is prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
----------	--------------------	------------------	-----

STA  
VON

CC-CZ:  
Datum: 7.4.2017

IČ:  
DIČ:

IČ: 28145682  
DIČ: CZ28145682

IČ:  
DIČ:

oustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další žití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v pozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

			<b>0,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00%	0,00
	0,00	15,00%	0,00
<b>v CZK</b>			<b>0,00</b>

---

# PISU PRACÍ

Datum: 7.4.2017

Projektant: Ing.arch.Antonín Nehoda

Cena celkem [CZK]

**0,00**

**0,00**

0,00

0,00

0,00

výplní 0,00

0,00

0,00

0,00

**0,00**

n 0,00

Datum: 7.4.2017

Projektant: Ing.arch.Antonín Nehoda, Třeboň - Břilic

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

0,00

V

0,00

0,00

unikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací nebo živice a s výplní spár z betonových nebo nebo tvarovek	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

*dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro nového lože nebo do cementové malty, které se oceňují -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo u těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny (u dílců), u vozovek a ploch větších než 50 m2 pro rozebrání ceny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo uje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných ceníku, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek ramí souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, 11 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně ost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná*

31,750

unikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------



Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
řízených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

*dy na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 ení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41- svistlý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.*

číslo D-02 119,780

řízených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek ř. 3	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

*dy na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 ení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41- svistlý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.*

59,890

u nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a nady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

číslo D-02 119,780

u nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a nady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do ře za každých dalších 10 m	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

číslo D-02 119,780

u nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním upku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 10 000 m	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

*li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým nístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru o násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na nístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek rostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto opku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z rozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, . 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny o se oceňují ve specifikaci.*

číslo D-02 119,780



Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
u nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním řdku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až ně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

*li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým  
nístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i  
v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou  
kopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru  
o násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na  
nístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek  
rostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto  
řdku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto  
cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z  
ozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek  
nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí,  
. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny  
o se oceňují ve specifikaci.*

598,900

ání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, in tř. 1 až 4	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

*, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání  
vního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny  
a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na  
vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé  
ehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m  
l pracovní hladiny vody k úrovni srovna- něho terénu v místě  
ochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou  
jvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu  
ásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek*

číslo D-02

119,780

	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané  
:em určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo  
eni neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1  
řství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a  
skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez  
c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo  
: pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro  
pu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se  
ovrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b)  
ředepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané  
:em určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku  
1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101  
50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m  
1-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení  
skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným  
ie oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do  
řteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým  
1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky  
uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku  
la ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle

číslo D-02		119,780			
uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané  
 :em určené plochy této skládky připadají přes 2 m3 výkopku nebo  
 ení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1  
 žství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a  
 skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez  
 c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo  
 : pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro  
 pu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se  
 rovrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b)  
 ředepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané  
 :em určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku  
 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101  
 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m  
 1-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení  
 skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným  
 :e oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do  
 řteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým  
 1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky  
 ložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku  
 lla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle

239,560

odem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně :bo na svahu do 1:5	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

dy na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.  
 započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou  
 půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,  
 : oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185  
 ání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná  
 u svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně  
 :hnik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady

42,820

	kg	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	----	-------	--	------	----------------

icientem množství		1,071			
itu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

dy na vodorovné přemístění na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách  
 :rát.

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		42,820			
	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
icientem množství		2,484			
otí prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití ití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
es číslo D-02		69,510			
e Tkaná mulčovací textilie 99g/m2 1,1x10 m	m2	0,000		0,00	
		83,412			
				0,00	
idňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou ubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
1 náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. 2. V započteny náklady na zřízení průdchů; tyto práce se oceňují Trativody z trub z prostého betonu bez lože, b) souboru cen 212 ních trubek. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 trubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává.					
číslo D-02		119,780			
				0,00	
i hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a !0 mm	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
		99,650			
i hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a i0 mm	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
es číslo D-02		69,510			
zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z eného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým etením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm i2	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: ebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby (hy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot výplní spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující i souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm

99,650

#### y a osazování výplní

0,00

z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek tl. přes 40 do 80 mm	m2	71,360		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	--------	--	------	----------------

y na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) vložení sklovláknité výztužné tkaniny. 2. V cenách nejsou desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení v katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 kladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 ké, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části 5 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních lišt a 6 ks/m2 pro stěny. 4. Kombinovaná deska je např. deska izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z

15,600

53,040

14,400

90,600

173,640

polystyren Fasádní XPS Extrudovaný polystyren fasádní WAFER 80mm (1250x600 mm)	m2	73,000		0,00	
--	----	--------	--	------	--

očetem množství 72,800

na vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu	m2	78,915		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	--------	--	------	----------------

4,550

19,890

5,400

49,075

78,915

s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
číslo D-02		69,510			
betonových chodníkových se zalitím spár cementovou stěho, z obrubníků stojatých	m	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
číslo D-02		133,330			
pro popovou fólii	m	0,000		0,00	
		75,500			
skládku - napojení stávajícího KZS na nový	m	144,700		0,00	
		13,000			
		44,200			
		12,000			
		75,500			
		144,700			
ho východu - proříznutí spáry, zalištování PZ lištou	kus	0,000		0,00	
		2,000			
áce, bourání				0,00	
nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C	m3	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
číslo D-02		10,666			
í včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z ky do 60 mm	m2	71,360		0,00	CS ÚRS 2017 01
		3,640			
		17,620			
		4,800			
		45,300			
		71,360			
omunikací od spojovacího materiálu s odklizením a pojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m m spár kamenivem	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
<i>čeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek eriálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, ílenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 mot.</i>					
		99,650			
				0,00	
í a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s udovy a haly výšky do 6 m	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

počteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. při dopravě suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. vzu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny - , kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné

ot na skládku nebo meziskládku se složením, na a každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	---	-------	--	------	----------------

od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo ziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky

entem množství 917,925

ot z meziskládky na skládku s naložením a se složením,	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
--	---	-------	--	------	----------------

od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládce až na skládku. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý oceňuje cenou 997 01-3509.

o odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-------	--	------	----------------

dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů bude individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cenů z katalogu 800-6 Demolice objektů.

17,715

o odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-------	--	------	----------------

dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů bude individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cenů z katalogu 800-6 Demolice objektů.

o odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-------	--	------	----------------

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů  
 řuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání  
 . Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru  
 dpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

0,00

nské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením avní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-------	--	------	----------------

✓ v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není  
 n -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až  
 iž 2119. 3. Jestliže pro svistý přesun používá zařízení investora  
 o ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj.

0,00

✓  
 osti a plynům

0,00

i vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše ičním	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-

5,200  
 17,680  
 4,800  
 120,800  
 148,480  
 29,696

72,980

t) bal 9 kg	t	0,009		0,00	CS ÚRS 2017 01
-------------	---	-------	--	------	----------------

eficientem množství 0,009

i vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svisté S	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	----	-------	--	------	----------------

m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-

5,200  
 17,680  
 4,800  
 45,300



Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		72,980			
		14,596			
	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
		35,635			
opovými foliemi základů nebo stěn s odvodňovací funkcí s textilií	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

*započteny náklady na ukončení izolace lištou. 2. Prostupy izolací - Provedení detailů fóliemi.*

		13,000			
		35,360			
		9,600			
		75,500			
		133,460			
izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy lasty	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

*nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační*

		5,200			
		17,680			
		4,800			
		120,800			
		148,480			
		29,696			
vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti rovinná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky	t	0,135		0,00	CS ÚRS 2017 01

*ý z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost aci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto :lady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 1 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za uze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně*

