

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. STANISLAV KAŠPÁREK	JEDNATEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. VÍTĚZSLAV ŠIMÁČEK	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. STANISLAV KAŠPÁREK	NAVRHL, VYPRACOVAL MIROSLAV ČERVINEK	KONTROLOVAL ING. STANISLAV KAŠPÁREK	
KRAJ : Olomoucký	POVĚŘENÝ SÚ : Němčice nad Hanou		STUPEŇ: Projekt stavby	
"Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice" SO 01-15-03 TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měničrě Stavební řešení			ZAK. ČÍSLO 14060-01-1114	ARCH. ČÍSLO 2014240052
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 11/2014	
			ČÁST DOKUM. E.2	PŘÍLOHA 6
Soupis prací				

## FORMULÁŘ 5

Název stavby :	<b>Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice</b>	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Název PS, SO :	<b>TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měrné</b>	

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

*maailtel HIM:*

0

	Cena za objekt [Kč]
--	---------------------

Číslo PS,SO **SO 01-15-03**  
Datum zpracování : **09.02.2015**

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
<b>SD</b>			
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
<b>SD</b>			
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
<b>SD</b>			
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
<b>SD</b>			
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"

## FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice**Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

812 59

Název PS,SO : **TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měničárně**Projektant, firma : **M. Červíněk**

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 01-15-03

Datum zpracování : 09.02.2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
		"2/P" 1,5*1,0*1 "pro oboustranné repase vrat" 1,5*1,0*2*2 <b>Součet</b>		1,500 6,000 19,500											
13	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakémkoliv výšce podlaží	m2	100,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
14	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah "interiér" 100*2 "exteriér" 150*2 <b>Součet</b>	m2	500,000 200,000 300,000 500,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
15	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah "pod spod.vrstvu lepenky" 11,35*6,35	m2	72,073 72,073						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
16	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov "pod spod.vrstvu lepenky" 11,35*6,35	m2	72,073 72,073						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
17	953991121	Dodání a osazení hmoždinek profilu 10 až 12 mm do zdiva z cihel "osazování nových mříží" 42*4	kus	46,000 46,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
18	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2 "podlaha pro nové kanály" "kanál 1200/200" 1,1*0,3*0,25 "kanál 1830/150" 1,83*0,35*0,25 "kanál 1500/600" 1,5*0,8*0,25 <b>Součet</b>	m3	0,543 0,083 0,160 0,300 0,543						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
19	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2 "1/P" 1,2*1,8*4	m2	8,640 8,640						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
20	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 600 mm "pro chráničky DN 100 u zdi" 1	kus	1,000 1,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
21	971042461	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 600 mm "pro chráničky DN 100 150" 1	kus	1,000 1,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
22	978059241	Odsekání obkladů stěn z desek z kamene plochy přes 1 m2 "poznámka D2" 8,0	m2	8,000 8,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání								0,00					
Díl: 99		Přesuny hmot a sutí										SD			
23	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,726						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
24	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,726						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
25	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 3,726*34	t	126,684 126,684						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
26	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkové) - kód 17 01 07	t	3,726						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
27	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	6,403						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
S	Celkem za 99	Přesuny hmot a sutí								0,00					
Díl: 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům										SD			
28	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé SCHOMBURG těsnicí hmotou COMBIFLEX-C2 "nové kanály s napojením na stáv.izolaci podlahy" "kanál 1200/200" 1,2*0,3+2*1,2*0,2 "kanál 1830/150" 1,83*0,35+2*1,8*0,15 "kanál 1500/600" 1,5*0,8+2*1,5*0,6 <b>Součet</b>	m2	5,021 0,840 1,181 3,000 5,021						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
29	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,031						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								0,00					
Díl: 712		Povlakové krytiny										SD			

## FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice**Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

812 59

Název PS,SO : **TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měničrně**  
Projektant, firma : **M. Červíněk**

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 01-15-03

Datum zpracování : 09.02.2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr		
							dodávky		montáže							
							jednotková	celkem	jednotková	celkem						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15		
30	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10" pásy NAIP přitavením v plné ploše "horní vrstva lepenky" 11,3*6,00	m2	67,800						0,00	SD	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
31	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10" pásy NAIP přitavením bodově "spodní vrstva lepenky" 11,3*6,0	m2	67,800						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
32	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40) "spodní vrstva lepenky" 11,3*6,0*1,15	m2	77,970						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
33	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special mineral "horní vrstva lepenky" 11,3*6,0*1,15	m2	77,970						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
34	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,769						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
S Celkem za 712 Povlakové krytiny										0,00						
Díl: 764 Konstrukce klempířské																
35	764321260	Oplechování Pz fims pod nadřímsovým žlabem rš 1000 mm "6/K" 6,0	m	6,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
36	764352201	Žlab Pz podokapní půlkruhový rš 250 mm "1/K" 12,0	m	12,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
37	764352800	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 250 mm do 30" "1/K" 12,0	m	12,000						0,00		P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"	
38	764359220	Žlab podokapní Pz - kotlík oválný vel. 250/80 mm	kus	1,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
39	764391220	Střešní prvky Pz - závětrná lišta rš 330 mm "7/K" 1,0	m	1,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
40	764391820	Demontáž závětrná lišta rš 330 mm do 30" "7/K" 1,0	m	1,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
41	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm "stáv.okna" 1,2*4	m	4,800						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
42	764422820	Demontáž oplechování fims rš do 900 mm "6/K" 6,0	m	6,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
43	764430210	Oplechování Pz zdi rš 250 mm včetně rohů "4/K" 25,0	m	25,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
44	764430220	Oplechování Pz zdi rš 330 mm včetně rohů "3/K" 25,0	m	25,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
45	764430250	Oplechování Pz zdi rš 600 mm včetně rohů "5/K" 25,0	m	25,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
46	764430840	Demontáž oplechování zdi rš do 500 mm "3/K" 25,0	m	25,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
47	764430850	Demontáž oplechování zdi rš 600 mm "5/K" 25,0	m	25,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
48	764454202	Odpadní trouby Pz kruhové D 100 mm "2/K" 4,0	m	4,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
49	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm "2/K" 4,0	m	4,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
50	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,247						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
S Celkem za 764 Konstrukce klempířské										0,00						
Díl: 766 Konstrukce truhlářské																
51	766 - 01	D+M plast dveří a oken vč.vnitř.parapetů "1/P" 1,2*1,8*4	m2	8,640						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
52	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,276						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
S Celkem za 766 Konstrukce truhlářské										0,00						
Díl: 767 Konstrukce zámečnické																
53	767647912	Oprava a údržba dveří - výměna klik se štítky "poznámka R" 2	sada	2,000						0,00	P	ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :  
Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice

Název PS,SO :  
Projektant, firma :  
TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měničrně  
M. Červíněk

Zatřídění objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

812 59

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
SO 01-15-03  
09.02.2015

CÚ 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měřná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
54	5491462R1	klika včetně štítu a montážního materiálu	kus	2,000					0,00	P R		Dodávka materiálu obsaženého v textu položky.	viz sloupec "2"	
55	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	151,000					0,00	P ÚRS	ÚRS			viz sloupec "2"
		"2/Z "		41,0										
		"3/Z "		32,0										
		"4/Z "		78,0										
		Součet		151,000										
56	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	70,000					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"1/Z "		35,0*2										
57	767-1 p.c	Materiál na zhotovení zám.výrobků - ocel tř.17	kg	75,600					0,00	P R		Veškeré práce dle popisu v textu položky,vč. dodávky materiálu.	viz sloupec "2"	
		"1/Z "		35,0*2*1,08										
58	767-2 p.c	Materiál na zhotovení či nakoupení zám.výrobků	kg	163,080					0,00	P R		Dodávka materiálu obsaženého v textu položky.	viz sloupec "2"	
		"2/Z "		41,0*1,08										
		"3/Z "		32,0*1,08										
		"4/Z "		78,0*1,08										
		Součet		163,080										
59	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,178					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
S	Celkem za 767	Konstrukce zámečnické							0,00					
Díl:	783	Dokončovací práce - nátěry								SD				
60	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	26,694					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"1/Z"		1,2*1,8*2										
		"2/Z,3/Z,4/Z"		(0,041+0,032+0,078)*64										
		"vstup.dveře"		1,55*2,05*2*2										
		Součet		26,694										
61	783522222	Nátěry syntetické klempířských kcí barva dražší matný povrch 1x reaktivní, 1x základní, 2x email	m2	33,836					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"1/K"		0,25*12,0										
		"2/K"		3,14*0,1*4,0										
		"3/K"		0,33*25,0										
		"5/K"		0,6*25,0										
		"6/K"		1,0*6,0										
		"7/K"		0,33*1,0										
		Součet		33,836										
S	Celkem za 789	Dokončovací práce - nátěry							0,00					
Díl:	784	Dokončovací práce - malby								SD				
62	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,630					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"dle Tech.zprávyt"												
		"stěny místnosti"		2*(5,2+5,2+5,4+5,2)*3,15										
		"odpočet oken a dveří"		-(1,5*2,05*2+1,2*1,8*4)										
		"stropy"		5,2*5,2+5,4*5,2										
		Součet		172,630										
63	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,630					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"dle Tech.zprávyt"												
		"stěny místnosti"		2*(5,2+5,2+5,4+5,2)*3,15										
		"odpočet oken a dveří"		-(1,5*2,05*2+1,2*1,8*4)										
		"stropy"		5,2*5,2+5,4*5,2										
		Součet		172,630										
64	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,630					0,00	P ÚRS	ÚRS	viz sloupec "2"		
		"dle Tech.zprávyt"												

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice

Název PS,SO : TNS Nezamyslice, stavební úpravy pomocného domku k měniřířní

Projektant, firma : M. Červíněk

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

812 59

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO : SO 01-15-03

Datum zpracování : 09.02.2015

Cena za objekt [Kč] 0

CÚ 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
		"stěny místnosti" 2*(5,2+5,2+5,4+5,2)*3,15 "odpočet oken a dveří" -(1,5*2,05*2+1,2*1,8*4) "stropy" 5,2*5,2+5,4*5,2 Součet		132,300 -14,790 55,120 172,630											
S	Celkem za 784	Dokončovací práce - malby								0,00		SD	P R	Veškeré práce dle popisu v textu položky,vč. dodávky materiálů.	viz sloupec "2"
Díl:	21-M	Elektromontáže													
65	21M - 01	Viz samostatný rozpočet "kpl" 1	kpl	1,000 1,000						0,00					
	Celkem za 21-M	Elektromontáže								0,00					

SD

P R

Veškeré práce dle popisu v textu položky,vč. dodávky materiálu. viz sloupec "2"