

	<b>EP Rožnov, a.s.</b>		
	Boženy Němcové 1720, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm		
	tel.: +420 571 664 111 e-mail: <a href="mailto:ep@eproznov.cz">ep@eproznov.cz</a> <a href="http://www.epronov.cz">www.epronov.cz</a>		
<b>ZAKÁZKA</b>	Instalace nového náhradního zdroje el.energie 650 kVA v Nemocnici Orlová		
<b>INVESTOR</b>	NsP Karviná Ráj, p.o.		
<b>MÍSTO STAVBY</b>	Orlová		
<b>OBJEKT</b>	D.1 SO 01 Stavební úpravy objektu energobloku D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
<b>ZPRACOVAL</b>	ing. Pavel Mikulénka	<b>Č. ZAKÁZKY</b>	K21148016
<b>KONTRLOVAL</b>	Ing. Zbyněk Onderka	<b>DATUM</b>	03.02.2022
<b>SCHVÁLIL - HIP</b>	ing. Bohuslav Šulák	<b>STUPEŇ</b>	DPS
<b>OZNAČENÍ</b>	21148S6-05	<b>FORMÁT</b>	4A4
<b>REVIZE/DATUM</b>	<b>POPIS</b>	<b>VYPRACOVAL</b>	
<b>VÝPIS PRVKŮ</b>			



LIST Č. 02

# KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY



POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ				
			1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.	CELKEM
KL 1	<p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 MM, R.Š. 250 MM DL. 500+1170=1670 MM BARVA-CCA TMAVĚ HNĚDÁ – DLE PŮVODNÍCH PARAPETŮ</p> <p>UPOZORNĚNÍ: PŘED VYROBENÍM JE NUTNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ</p>	BM	1,67	-	-	-	1,67
KL 2	<p>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY A VZT POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 MM, R.Š. 300 MM DL. 1020+2x500+2x1,52=5060 MM BARVA-MODRÁ, DLE PŮVODNÍHO OPLECHOVÁNÍ</p> <p>UPOZORNĚNÍ: PŘED VYROBENÍM JE NUTNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ</p>	BM	5,06	-	-	-	5,06
KL 3	<p>OPLECHOVÁNÍ POTRUBÍ ODTAHU SPALIN Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 MM, R.Š. CCA 500 MM DL. CCA 500 MM TVAR DLE STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ODTAHU BARVA-ŠEDÁ, DLE STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ</p> <p>UPOZORNĚNÍ: PŘED VYROBENÍM JE NUTNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ</p>	KS	1	-	-	-	1
KL 4	<p>OPLECHOVÁNÍ VZT POTRUBÍ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 MM, R.Š. 200 MM DL. 3x1020+6x920=6540 MM BARVA-MODRÁ, DLE PŮVODNÍHO OPLECHOVÁNÍ</p> <p>UPOZORNĚNÍ: PŘED VYROBENÍM JE NUTNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ</p>	BM	6,54	-	-	-	6,54
STAVBA: Instal. nového náhr. zdroje el. en. 650kVA v Nemocnici Orlová							
OBJEKT: D.1.1 Architektonicko stavební řešení							
ARCH. Č. 21148S6-05				DATUM: 03.02.2022			LIST Č. 03



STAVBA: Instal. nového náhr. zdroje el. en. 650kVA v Nemocnici Orlová		OBJEKT: D.1.1 Architektonicko stavební řešení
ARCH. Č. 21148S6-05	DATUM: 03.02.2022	LIST Č. 04