

## Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: 170303 29.9.... LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Základ pro sníženou DPH: 15 %

Základ pro základní DPH: 21 %

Cena celkem bez DPH:

V

\_\_\_\_\_

dne

31.07.2019

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 2
---------	------------------	--	-----------

## Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

### Stavba

#### Stavební objekt

<b>01</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>
1	Ostatní a vedlejší náklady
<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>
1	LDN Rybitví, vybudování EPS a evakuačního rozhlasu
<b>D 1.4.1</b>	<b>Vzduchotechnika</b>
1	Vzduchotechnika
<b>D 1.4.2</b>	<b>Zařízení silnoproudé elektrotechniky</b>
1	Zařízení silnoproudé elektrotechniky
<b>D 1.4.3</b>	<b>Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)</b>
1	Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)
<b>D 1.4.4.2</b>	<b>Požární vodovod</b>
1	Požární vodovod

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 3
---------	------------------	--	-----------

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,00000
34	Stěny a příčky	HSV		6,50886
342	Sádrokartonové konstrukce	HSV		3,45089
38	Kompletní konstrukce	HSV		4,32565
591	Dlažby	HSV		3,27272
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		10,56672
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		0,00480
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		20,21250
64	Výplně otvorů	HSV		25,42179
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		2,80830
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,73211
956	Mobiliář interiérový	HSV		0,52600
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,16082
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
711	Izolace proti vodě	PSV		0,07430
713	Izolace tepelné	PSV		0,44100
722	Vnitřní vodovod	PSV		0,62651
766	Konstrukce truhlářské	PSV		1,81640
767	Konstrukce zámečnické	PSV		5,82690
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV		0,56882
776	Podlahy povlakové	PSV		0,28222
783	Nátěry	PSV		0,01882
784	Malby	PSV		0,54500
M21	Elektromontáže	MON		0,07202
M220	Elektrická požární signalizace EPS	MON		0,00000
M22a	Zdroje (EN54-4)	MON		0,00000
M22b	Ovládání dveří	MON		0,00000
M22bg	Generální klíč	MON		0,00000
M22c1	Sdělovací kabely s funkční schopností systému při požáru dle ZP 27...	MON		0,00000
M22d	Silové kabely s funkční schopností systému při požáru dle ZP 27/2008	MON		0,00000
M22e	Sdělovací kabely bez funkční schopnosti	MON		0,00000
M22f	Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 9...	MON		0,00000
M22g	Elektroinstalační materiál	MON		0,00000
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON		0,03400
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000

**88,29715**

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.4
---------	------------------	--	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **01**  
**Ostatní a vedlejší náklady**

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Ostatní a vedlejší náklady	13
		13

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 5
Objekt:	01	Ostatní a vedlejší náklady	
Soupis:	1	Ostatní a vedlejší náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				
1	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		<p>Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování.</p> <p>Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby.</p> <p>Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny.</p> <p>Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště.</p> <p>Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru.</p> <p>Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).</p> <p>Zřízení základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje (mimo jeřábové dráhy)</p> <p>Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie.</p>				
2	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		<p>Opotřebení nebo pronájem skladovacích kontejnerů.</p> <p>Opotřebení a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny. Opotřebení nebo pronájem dočasného oplocení staveniště.</p> <p>Opotřebení nebo pronájem kanceláří stavby a technického dozoru.</p> <p>Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby. Pronájem, opotřebení a spotřeba pohonných hmot náhradního zdroje elektrické energie.</p> <p>Úklid v prostorách sociálního zařízení a kanceláří stavby.</p>				
3	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		<p>Odvoz kontejnerů pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu.</p> <p>Uvedení zpevněných ploch pro objekty sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby do původního stavu. Případné ohumusování.</p> <p>Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.</p> <p>Odvoz dočasného oplocení staveniště.</p> <p>Odvoz mobilních kanceláří stavby a technického dozoru, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.</p> <p>Zrušení vnitrostaveništního rozvodu energie včetně rozvaděčů a osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).</p> <p>Odstranění základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje.</p> <p>Zrušení přípojky elektrické energie a vody.</p>				

Díl:	ON	<b>Ostatní náklady</b>				
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentace bude předána v tištěné formě ve dvou vyhotoveních a v digitální formě na datovém nosiči CD-Rom v jednom vyhotovení (veškerá dokumentace v PDF, výkresová část i ve formátu DWG).</p> <p>Součástí skutečného provedení bude i aktualizace PENB dle skutečného provedení.</p>				
5	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.				
6	005261021R	Bankovní záruky za řádné provedení díla	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za řádné provedení díla, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.				
7	005261022R	Bankovní záruky za splnění záručních podmínek	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk za splnění záručních podmínek, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.				
8	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
		<p>Náklady spojené s publicitou projektu:</p> <p>Dodávka a montáž dočasného billboardu k označení staveniště, 1200 x 800 mm, celobarevný tisk, umístěný na staveništi po celou dobu výstavby,</p>				
9	005111022T	Vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením	Soubor	1,00000		Vlastní
		Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.				
10	005211080R01	Dočasná stavební opatření na staveništi	Soubor	1,00000		Vlastní
		Náklady na oddělení stavby od provozu uživatele (např. dočasné stěn z OSB desek, geotextilie, provizorní vstupy, atd.)				

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 6
Objekt:	01	Ostatní a vedlejší náklady	
Soupis:	1	Ostatní a vedlejší náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
11	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
12	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
13	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.7
---------	------------------	--	----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **1**

### Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	200
		200

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 8
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví, vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3  s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*0,3	m3	1,51200   1,51000	800-1	RTS 18/ II
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny  s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*0,3	m3	1,51200   1,51000	800-1	RTS 18/ II
3	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4	m3	3,64980   3,65000	800-1	RTS 18/ II
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4	m3	3,64980   3,65000	800-1	RTS 18/ II
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4	m3	3,64980   3,65000	800-1	RTS 18/ II
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*0,3 D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4	m3	5,16180   1,51000 3,65000	800-1	RTS 18/ II
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*0,3 D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4	m3	5,16180   1,51000 3,65000	800-1	RTS 18/ II
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4 -2,37*1*1,2	m3	0,80580   3,65000 -2,84000	800-1	RTS 18/ II
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*0,3 D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4 D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP: 2,37*1,1*1,4 -2,37*1*1,2 Provozní mezisoučet: -0,8058	m3	4,35600   1,51000 3,65000 3,65000 -2,84000 0,00000 -0,81000	800-1	RTS 18/ II



## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 9
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>34</b>	<b>Stěny a příčky</b>				
10	349251821T00	Přízdívka ostění pórobet.tvárnice	m3	0,39930		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13-1.04: 0,55*0,44*1,65		0,40000		
11	317121102RT3	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm, včetně dodávky RZP 3/10 179x14x14	kus	3,00000		RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9,D 1.1.12: 3		3,00000		
12	331231114R00	Zdivo pilířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 15 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC)	m3	0,62100	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže), pravouhlých pod omítku anebo režné (bez spárování) D 1.1.13-3.23: 0,90*0,3*2,3		0,62000		
13	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	4,96800	801-4	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	včetně pomocného pracovního lešení D 1.1.9,D 1.1.12 - 1.18: 1,2*1,2 1.34: (0,9+0,15)*3,36		1,44000 3,53000		
14	342241162R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2,5	m2	5,10900	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), D 1.1.13-3.23: 2,4*3,36-((0,7+0,8)*1,97)		5,11000		
15	342256253R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	6,99200	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	včetně pomocného lešení D 1.1.13-1.20: 2,55*3,36-0,8*1,97		6,99000		
16	342256254R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm	m2	17,30400	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	včetně pomocného lešení D 1.1.9,D 1.1.12 1.04,1.05: (2,15+0,875)*3,36 1.07,1.08: 2,125*3,36		10,16000 7,14000		

<b>Díl:</b>	<b>342</b>	<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				
17	342012222RT1	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 45	m2	7,31000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů. 1.04:: (0,3+0,95+0,9)*(3,1+0,3)		7,31000		
18	767586201RT01	Podhled minerální kazetový (doplnění stávajícího), 600x600, D+M	m2	28,14000		Vlastní
	Výkaz výměr:	doplnění podhledu v místech montáže protipožárních dělicích stěn kazety stejného typu jako u stávajícího stropu dodávka a montáž Z2:: 3,2*1,2 Z3:: 4,65*1,2		3,84000 5,58000		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 10
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Z8, Z12:: 4,8*2*1,2		11,52000		
		Z9, Z11:: 3,0*2*1,2		7,20000		
19	347015111R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5, standard, tl. izolace 40 mm, Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení nejmenno) a případné přebroušení. Výkaz výměr: ostění a nadpraží pro stávající měněné dveře: D 1.1.13 T1,T18 60cm: (2+1)*(0,7+2,1*2)*(0,2+0,15) T7 70cm: 1*(0,8+2,1*2)*(0,2+0,15) T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+1)*(0,9+2,1*2)*(0,2+0,15) T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*(1,0+2,1*2)*(0,2+0,15) T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*(1,2+2,1*2)*(0,2+0,15) D 1.1.13 T17 160cm: (1,7+2,1*2)*(0,45+0,15)*1	m2	93,84000	801-1	RTS 17/ II
20	954312102R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné do 200x200 mm, deskami protipožárními tl. 12,5 mm Výkaz výměr: D 1.1.13 T1,T18 60cm: (0,7+2,01*2)*3 T7 70cm: (0,8+2,01*2)*1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (0,9+2,01*2)*11 T3,T4,T8,T16 90cm: (1+2,01*2)*7 T9,T10,T11,T12 110cm: (1,2+2,01*2)*27 D 1.1.13 T17 160cm: (1,7+2,01*2)*1	m	254,90000	801-1	RTS 18/ II
Díl:	38	<b>Kompletní konstrukce</b>				
21	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*0,1	m3	0,26070	800-2	RTS 18/ II
Díl:	342	<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				
22	342263513RT01	Revizní dvířka Promat do SDK příček, 300x300 mm, typ SP, požární odolnost EI 30 Protipožární revizní dvířka 300/300 Položka obsahuje prořezání otvoru, dodání a osazení dvířek včetně rámu tmelení a zapravení	kus	20,00000		Vlastní
Díl:	38	<b>Kompletní konstrukce</b>				
23	274272120RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 200 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (2,37*2+1)*0,75	m2	4,30500	801-1	RTS 18/ II
24	411121232R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 8	kus	8,00000		RTS 18/ II
25	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1*0,05	m3	0,11850	801-1	RTS 18/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 11
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
26	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*0,1	m3	0,26070  0,26000	801-1	RTS 18/ II
27	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm  včetně distančních prvků  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*2*0,0044	t	0,02294  0,02294	801-1	RTS 18/ II
28	59341747R	deska stropní plná železobetonová; PZD; l = 104,0 cm; š = 29,0 cm; h = 9,0 cm; užité zatížení 5,00 kN/m2  Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 8	kus	8,00000  8,00000	SPCM	RTS 18/ II

Díl:	<b>591</b>	<b>Dlažby</b>				
29	564861111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4	m2	5,04000  5,04000	822-1	RTS 18/ II
30	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm  komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4	m2	5,04000  5,04000	822-1	RTS 18/ II
31	59245326R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor čtvrtkruh; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 45,0 mm  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 P2: 2,1*2,4*1,01	m2	5,09040  5,09000	SPCM	RTS 18/ II

Díl:	<b>61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
32	602011141RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách  Výkaz výměr: D 1.1.13-1.20: (2,55*3,36-0,8*1,97)*2 D 1.1.9,D 1.1.12 1.04,1.05: ((2,15+0,875)*3,36)*2 1.07,1.08: 2,125*3,36*2	m2	48,59200  13,98000 20,33000 14,28000	801-1	RTS 18/ II
33	602011191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky  Výkaz výměr: D 1.1.13-1.20: (2,55*3,36-0,8*1,97)*2 D 1.1.9,D 1.1.12 1.04,1.05: ((2,15+0,875)*3,36)*2 1.07,1.08: 2,125*3,36*2	m2	48,59200  13,98000 20,33000 14,28000	801-1	RTS 18/ II
34	611401111R00	Omítka malých ploch na stropěch do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,  Výkaz výměr: drobné opravy: 110	kus	110,00000  110,00000	801-4	RTS 18/ II
35	612401291R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	80,00000	801-4	RTS 18/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 12
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	drobné opravy: 80		80,00000		
<b>36</b>	<b>612421637R00</b>	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	20,15400	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13-3.23: (2,4*3,36-((0,7+0,8)*1,97))*2		10,22000		
		D 1.1.9,D 1.1.12 - 1.18: 1,2*1,2*2		2,88000		
		1.34: ((0,9+0,15)*3,36)*2		7,06000		
<b>37</b>	<b>612425931RT2</b>	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	206,13000	801-4	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,				
		D 1.1.13 T1,T18 60cm: (2+1)*(0,7+2,1*2)*(0,6+0,15)		11,02500		
		T7 70cm: 1*(0,8+2,1*2)*(0,6+0,15)		3,75000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+2+1)*(0,9+2,1*2)*(0,6+0,15)		42,07500		
		T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*(1,0+2,1*2)*(0,6+0,15)		27,30000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*(1,2+2,1*2)*(0,6+0,15)		109,35000		
		D 1.1.13 T17 160cm: (1,7+2,1*2)*(0,45+0,15)*1		3,54000		
		D 1.1.13 T21: (1,35+0,75*2)*0,6*1		1,71000		
		D 1.1.13 T20: (1,35+2,4*2)*0,6*2		7,38000		
<b>38</b>	<b>612481211RU1</b>	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	48,59200	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13-1.20: (2,55*3,36-0,8*1,97)*2		13,98000		
		D 1.1.9,D 1.1.12 1.04,1.05: ((2,15+0,875)*3,36)*2		20,33000		
		1.07,1.08: 2,125*3,36*2		14,28000		
<b>39</b>	<b>613421173RT2</b>	Omítka vnitřní piliřů a sloupů vápenná nebo vápenocementová rovná, štuková	m2	5,52000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13-3.23: (0,90+0,3)*2*2,3		5,52000		
<b>40</b>	<b>622473187RT2</b>	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky	m	18,45000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.10 2.08: 1,35+2*2,4		6,15000		
		D 1.1.11 3.08,3.01: (1,35+2*2,4)*2		12,30000		
<hr/>						
Díl:	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
<b>41</b>	<b>622300172RT2</b>	Těsnící prvky exteriér, montáž včetně dodávky, pro spáru šířky 7-12 mm	m	18,45000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.10 2.08: 1,35+2*2,4		6,15000		
		D 1.1.11 3.08,3.01: (1,35+2*2,4)*2		12,30000		
<b>42</b>	<b>622390721R00</b>	Montáž zateplovacího systému ostění, bez izolantu z minerálu, lišty, stěrka, tenkovrstvá omítka	m2	8,30250	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.4 2.08: 1,35+2*2,4		6,15000		
		D 1.1.4 3.08,3.01: (1,35+2*2,4)*2		12,30000		
		Provozní mezisoučet:		0,00000		
		18,45*0,45		8,30000		
<b>43</b>	<b>622473187RT2</b>	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky	m	18,45000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.10 2.08: 1,35+2*2,4		6,15000		
		D 1.1.11 3.08,3.01: (1,35+2*2,4)*2		12,30000		
<hr/>						
Díl:	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
<b>44</b>	<b>631312141R00</b>	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	8,08500	801-4	RTS 18/ II

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 13
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěrů,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
		Provozní mezisoučet:		53,90000		
		53,9*0,75*0,2		8,08500		

Díl:	64	Výplně otvorů				
45	642945111R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, do 2,5 m2	kus	49,00000	801-1	RTS 18/ II
		a protiplynových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1		3,00000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+2+2+2+1		11,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 3+1+2+1		7,00000		
		T7 70cm: 1		1,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10		27,00000		
46	642945112R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvoukřídlových, přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,00000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		
47	648991113RT4	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 350 mm	m	4,20000	801-1	RTS 18/ II
		a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T20: 1,4*2		2,80000		
		D 1.1.13 T22: 1,4*1		1,40000		
48	5533300406R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	3,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1		3,00000		
49	5533300416R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	1,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	T7 70cm: 1		1,00000		
50	5533300426R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	12,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+3+2+2+2+1		12,00000		
51	5533300436R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	7,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	T3,T4,T8a, T8b,T16 90cm: 3+1+1+1+1		7,00000		
52	5533300446R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 1 100 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	27,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10		27,00000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 14
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
53	5533300476R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 1 600 mm; h průchodu 1 970 mm; dvoukřídlá; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	1,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		

Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
54	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	116,25000	800-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	včetně kotvení pro výměny oken: 3,1*12,5*3		116,25000		
55	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení	m2	232,50000	800-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m pro výměny oken: 3,1*12,5*3*2		232,50000		
56	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	116,25000	800-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	pro výměny oken: 3,1*12,5*3		116,25000		
57	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	300,00000	800-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z21: 100+100+100		300,00000		

Díl:	95	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
58	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	1 619,62000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	1.1.8 0.07: 17,21		17,21000		
		0.06: 45,38		45,38000		
		1.1.9 1.01: 32,67		32,67000		
		1.02: 99,15		99,15000		
		1.03: 105,07		105,07000		
		1.04: 8,55		8,55000		
		1.05: 12,10		12,10000		
		1.06: 21,84		21,84000		
		1.07: 3,24		3,24000		
		1.08: 5,68		5,68000		
		1.09: 25,41		25,41000		
		1.10: 24,75		24,75000		
		1.11: 25,26		25,26000		
		1.12: 25,29		25,29000		
		1.13: 25,74		25,74000		
		1.14: 28,78		28,78000		
		1.15: 26,09		26,09000		
		1.16: 27,49		27,49000		
		1.17: 39,65		39,65000		
		1.18: 7,86		7,86000		
		1.19: 3,44		3,44000		
		1.20: 14,09		14,09000		
		1.25: 8,30		8,30000		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 15
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.34: 20,05		20,05000		
		1.37: 27,82		27,82000		
		1.38: 16,3		16,30000		
		1.42: 5,19		5,19000		
		1.44: 16,78		16,78000		
		1.45: 3,66		3,66000		
		1.49: 1,89		1,89000		
		1.50: 6,38		6,38000		
		1.53: 3,35		3,35000		
		1.1.10 2.01: 56,07		56,07000		
		2.02: 65,57		65,57000		
		2.03: 16,16		16,16000		
		2.04: 38,06		38,06000		
		2.05: 23,78		23,78000		
		2.06: 37,40		37,40000		
		2.07: 26,05		26,05000		
		2.08: 23,08		23,08000		
		2.09: 38,03		38,03000		
		2.10: 23,29		23,29000		
		2.11: 37,90		37,90000		
		2.13: 23,13		23,13000		
		2.17: 3,71		3,71000		
		2.18: 4,05		4,05000		
		2.19: 4		4,00000		
		2.23: 18,25		18,25000		
		1.1.11 3.01: 56,07		56,07000		
		3.02: 65,57		65,57000		
		3.03: 16,16		16,16000		
		3.04: 38,06		38,06000		
		3.05: 23,78		23,78000		
		3.06: 37,40		37,40000		
		3.07: 26,05		26,05000		
		3.08: 23,08		23,08000		
		3.09: 38,03		38,03000		
		3.10: 23,29		23,29000		
		3.11: 37,90		37,90000		
		3.13: 23,13		23,13000		
		3.17: 3,71		3,71000		
		3.18: 4,05		4,05000		
		3.19: 4		4,00000		
		3.21: 8,10		8,10000		
		3.23: 18,25		18,25000		
<b>59</b>	<b>953941131T00</b>	<b>Plechý nárožní ochranné nerezové 50x50x 1500 mm</b>	<b>kus</b>	<b>38,00000</b>		<b>Vlastní</b>
		dodávka a montáž dle projektové dokumentace				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T26: 38		38,00000		
<b>60</b>	<b>953941312R00</b>	<b>Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje</b>	<b>kus</b>	<b>23,00000</b>	<b>801-1</b>	<b>RTS 18/ II</b>
		rozmístění dle výkresu D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení				
	Výkaz výměr:	19+2+1+1		23,00000		
<b>61</b>	<b>42274371V01</b>	<b>Ventil C26-103-516.18 PN 16 DN 80 s elmag.ovládání D+M</b>	<b>kus</b>	<b>1,00000</b>		<b>Vlastní</b>
		uzávěr plynu ovládaný napětím 24VDC				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 16
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		ovládá systém EPS uzavírá hlavní plynový uzávěr v suterénu objektu dodávka včetně montáže				
62	44984114R	přístroj hasicí práškový; P6Te; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 4 m; doba činnosti min 12 s  přenosné hasicí přístroje práškové s hasicí schopností 21 A dodávka včetně montáže a revize rozmístění dle výkresu D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení	kus	19,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.8 1.PP 21A: 2 1.NP: 9 2.NP: 4 3.NP: 4		2,00000 9,00000 4,00000 4,00000		
63	44984115T	Hasicí přístroj práškový - 6kg 34A 183B dleZ14  přenosné hasicí přístroje práškové s hasicí schopností 34 A dodávka včetně montáže a revize rozmístění dle výkresu D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení	kus	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.8 1.PP 34A: 1 1.NP: 1		1,00000 1,00000		
64	44984116T	hasicí přístroj práškový, 2 kg – 8A / 55B / C dle Z 15  přenosné hasicí přístroje práškové s hasicí schopností 55B dodávka včetně montáže a revize rozmístění dle výkresu D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.8 1.PP 55B: 1		1,00000		

Díl:	<b>956</b>	<b>Mobiliář interiérový</b>				
65	7601010T	Lavice třisedák,vč.montáže  Rozměry: 1800 x 630 x 82 cm (šířka x hloubka x výška), Technická specifikace: nosná konstrukce a madla nerez broušený Sedák z perforovaného plechu, povrchová úprava práškový vypalovací lak velmi odolné lavice do čekáren vyrobeny pouze z kovu nohy jsou vybaveny rektifikací pro vyrovnání případných nerovností podlahy dodáváno v demontovaném stavu	kus	6,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 6		6,00000		
66	7601011T	Stůl na chodbu-nerezový parametry dle PD  80 x 80 x 55 cm (šířka x hloubka x výška), Technická specifikace: nosná konstrukce nerez broušený Deska nerez Orientační hmotnost stolu 13,0 kg	kus	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 2		2,00000		
67	7601013T	Skříň na dokumentaci-90 x 43,5 x 199 cm (šířka x hloubka x výška)  provedení plech tl. 0,6 mm, dveře se skrytými panty Uzamkatelné, otvírání dvířek 180° Vybavení 6x police, uzpůsobeno pro ukládání katroték formátu A4 s možností přestavění, zatížení police min 40 kg Provedení ve dvou odstínech RAL (korpus zelená, dvířka bříza)	ks	2,00000		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 17
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 2		2,00000		
68	7601014T	Nástavec: 90 x 43,5 x 79 cm (šířka x hloubka x výška), provedení plech tl. 0,6 mm, dveře se skrytými panty Uzamykatelné, otvírání dvířek 180° Provedení ve dvou odstínech RAL (korpus zelená, dvířka bříza)	ks	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 2		2,00000		
69	7601018T	Skříň na dokumentaci-60 x 43,5 x 199 cm (šířka x hloubka x výška) provedení plech tl. 0,6 mm, dveře se skrytými panty Uzamykatelné, otvírání dvířek 180° Vybavení 6x plíce, uzpůsobeno pro ukládání katroték formátu A4 s možností přestavění, zatížení police min 40 kg Provedení ve dvou odstínech RAL (korpus zelená, dvířka bříza)	ks	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 2		2,00000		
70	7601019T	Nástavec: 60 x 43,5 x 79 cm (šířka x hloubka x výška), provedení plech tl. 0,6 mm, dveře se skrytými panty Uzamykatelné, otvírání dvířek 180° Provedení ve dvou odstínech RAL (korpus zelená, dvířka bříza)	ks	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.14: 2		2,00000		

Díl:	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
71	<b>919735122R00</b>	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	107,80000	822-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3*2 T7 70cm: 0,8*2*1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11*2 T3,T4,T8,T16 90cm: 1*2*7 T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*2*27 D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*2*1		4,20000 1,60000 19,80000 14,00000 64,80000 3,40000		
72	<b>962036412R00</b>	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	81,00000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D.1.1.3.: (0,75+0,25)*(2,1*2+1,2)*15		81,00000		
73	<b>964011211R00</b>	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů délky do 3 mm, hmotnosti do 50 kg/m uložených ve zdivu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m3	0,02352	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9,D 1.1.12 1.04: 1,2*0,14*0,14		0,02000		
74	<b>965048250R00</b>	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50%	m2	8,08500	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3 T7 70cm: 0,8*1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11 T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7 T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27 D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1 Provozní mezisoučet: 53,9*0,15		2,10000 0,80000 9,90000 7,00000 32,40000 1,70000 0,00000 8,09000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 18
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
75	965081712RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár  Výkaz výměr: D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3 T7 70cm: 0,8*1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11 T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7 T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27 D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1 Provozní mezisoučet: 53,9*0,15	m2	8,08500  2,10000 0,80000 9,90000 7,00000 32,40000 1,70000 0,00000 8,09000	801-3	RTS 18/ II
76	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,  Výkaz výměr: D 1.1.2: 1 D 1.1.3: 6 4 10 D 1.1.4: 2 1 D 1.1.5: 2 1 1	kus	28,00000  1,00000 6,00000 4,00000 10,00000 2,00000 1,00000 2,00000 1,00000 1,00000	801-3	RTS 18/ II
77	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2  Výkaz výměr: D 1.1.4: 10 D 1.1.5: 10	kus	20,00000 10,00000 10,00000	801-3	RTS 18/ II
78	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2  Výkaz výměr: D 1.1.2: 0,8*2*1 D 1.1.3: 0,8*2*6 0,6*2*4 0,9*2*10 D 1.1.4: 0,8*2*2 0,9*2*1 D 1.1.5: 0,8*2*2 0,85*2*1 0,9*2*1	m2	45,70000  1,60000 9,60000 4,80000 18,00000 3,20000 1,80000 3,20000 1,70000 1,80000	801-3	RTS 18/ II
79	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2  Výkaz výměr: D 1.1.4: 1,1*2*10 D 1.1.5: 1,1*2*10	m2	44,00000  22,00000 22,00000	801-3	RTS 18/ II
80	968083001R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 1 m2  Výkaz výměr: D 1.1.12 strojovna výtahu: 0,6*0,9	m2	0,54000 0,54000	801-3	RTS 18/ II
81	968083003R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2  Výkaz výměr: D 1.1.9,D 1.1.12 1.04: 1,35*2,4 D 1.1.4 2.08: 1,35*2,4	m2	12,96000 3,24000 3,24000	801-3	RTS 18/ II

Zpracováno programem BUILDpower S

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 19
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		D 1.1.4 3.08,3.01: 1,35*2,4*2		6,48000		
82	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm,	m	4,20000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T20: 1,4*2		2,80000		
		D 1.1.13 T22: 1,4*1		1,40000		
83	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm	m3	0,68400	801-3	RTS 18/ II
		základovém nebo nadzákladovém,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.9,D 1.1.12 1.04: 0,8*0,9*0,5		0,36000		
		2.19: 0,6*0,9*0,6		0,32000		
84	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm	m2	7,58150	801-3	RTS 18/ II
		základovém nebo nadzákladovém,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.9,D 1.1.12 1.04: 2,15*3,16		6,79000		
		0,35*2,25		0,79000		
85	971042461R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm	kus	1,00000	801-3	RTS 18/ II
		základových nebo nadzákladových,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP prostup VZT: 1		1,00000		
86	971052461R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm	kus	1,00000	801-3	RTS 18/ II
		základových nebo nadzákladových,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 1		1,00000		
87	974042554R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	53,90000	801-3	RTS 18/ II
		s betonovým podkladem,				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
88	974042557R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm	m	107,80000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
		Provozní mezisoučet:		0,00000		
		53,9*2		107,80000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 20
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
89	988PC	Demontáž stávající dřevěného schodiště vč.odvozu a likvidace	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.5: 1		1,00000		
90	963016211R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm	m2	28,14000	801-3	RTS 17/ II
	Výkaz výměr:	Z2:: 3,2*1,2		3,84000		
		Z3:: 4,65*1,2		5,58000		
		Z8, Z12:: 4,8*2*1,2		11,52000		
		Z9, Z11:: 3,0*2*1,2		7,20000		
91	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	20,13682	801-3	RTS 18/ II
92	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	20,13682	801-3	RTS 18/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
93	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	503,42046	801-3	RTS 18/ II
94	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	20,13682	801-3	RTS 18/ II
95	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	100,68409	801-3	RTS 18/ II
96	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	20,13682	801-3	RTS 18/ II
97	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	20,13682	800-6	RTS 18/ II
		s hrubým urovnáním,				

Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
98	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	61,20214	801-4	RTS 18/ II

Díl:	711	<b>Izolace proti vodě</b>				
99	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	5,21400	800-711	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*2		5,21000		
100	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	5,45300	800-711	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (2,37*2+1)*0,95		5,45000		
101	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	5,21400	800-711	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*2		5,21000		
102	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	5,45300	800-711	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (2,37*2+1)*0,95		5,45000		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 21
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
103	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás) Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (1,1+0,95)*2	m	4,10000 4,10000	800-711	RTS 18/ II
104	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (2,37*2+1)*0,95	m2	5,45300 5,45000	800-711	RTS 18/ II
105	62836109R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka hliníková fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,0 mm Výkaz výměr: D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: 2,37*1,1*2*1,15 D 1.1.2,D 1.1.8 1.PP odvětrání výtahové šachty: (2,37*2+1)*0,95*1,2	m2	12,53970 6,00000 6,54000	SPCM	RTS 18/ II
106	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,07430	800-711	RTS 18/ II

Díl:	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
107	713551140T00	požární ucpávky vedené stropem nebo stěnou pro kabelové DN do 20 mm D+M Parametry dle PD Výkaz výměr: D 1.1.13. Z30: 70	kus	70,00000 70,00000		Vlastní
108	713551144T00	požární ucpávky vedené stropem nebo stěnou pro kabelové DN do 40 mm D+M Parametry dle PD Výkaz výměr: D 1.1.13 Z30: 50	kus	50,00000 50,00000		Vlastní
109	713552155T00	požární ucpávky vedené stropem nebo stěnou pro potrubí O do 100 mm D+M parametry dle PD Výkaz výměr: D 1.1.13 Z30: 30	kus	30,00000 30,00000		Vlastní
110	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,22404	800-713	RTS 18/ II

Díl:	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
111	766623510T00	Montáž okno fixní, celozasklené, H do 2,75 m-protipožární Výkaz výměr: D 1.1.13 T20: 1,35*2,4*2 T 21: 1,35*0,75*1	m2	7,49250 6,48000 1,01250		Vlastní
112	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří, Výkaz výměr: D 1.1.13 T22: (1,35+2,4)*2	m	7,50000 7,50000	800-766	RTS 18/ II
113	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Výkaz výměr: D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+3+2+2+2+1 T7 70cm: 1	kus	16,00000 3,00000 12,00000 1,00000	800-766	RTS 18/ II
114	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut.	kus	34,00000	800-766	RTS 18/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 22
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	T3,T4,T8a, T8b,T16 90cm: 3+1+1+1+1 T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10		7,00000 27,00000		
115	766661442T00	Montáž dveří protipožárních 2kříd. š.nad 145 cm Dveře s protipožární odolností do 30 minut.	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		
116	766670021R00	Montáž kliky a štítku V ceně není zakalkulována montáž vrchního kování.	kus	50,00000	800-766	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1 T7: 0 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+3+2+2+2+1 T3,T4,T8a,T8b,T16 90cm: 3+1+1+1+1 T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10 D 1.1.13 T17 160cm: 1		3,00000 0,00000 12,00000 7,00000 27,00000 1,00000		
117	766670023T00	demontáž a montáž vložky generálního klíče demontáž vložky generálního klíče ze stávajících dveří a montáž vložky generálního klíče do nových dveří	kus	50,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T24: 24+12+14		50,00000		
118	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	25,00000	800-767	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13: T1:: 2 T2:: 2 T3:: 3 T4:: 1 T5:: 3 T6:: 2 T8a, T8b:: 1+1 T10:: 1 T13:: 2 T14:: 2 T15:: 1 T16:: 1 T17:: 1 T18:: 1 T23:: 1		2,00000 2,00000 3,00000 1,00000 3,00000 2,00000 2,00000 1,00000 2,00000 2,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000		
119	54914624R	kování interiérové kliky s kruhovými štíty pro klíč; povrch - kliky pochromované; povrch - štíty leštěná nerez rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary parametry dle PD	kus	50,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1 T7 70cm: 0 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+3+2+2+2+1 T3,T4,T8a, T8b,T16 90cm: 3+1+1+1+1 T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10 D 1.1.13 T17 160cm: 1		3,00000 0,00000 12,00000 7,00000 27,00000 1,00000		
120	54917025R01	Zavírač dveří hydraulický se zpožděním samozavírač se zpožděním při zavírání velikost 1-6 dle EN 1154 (šířka dveřního křídla do 1400 mm a hmotnosti do 120 kg) s plynulou regulací optický ukazatel nastavení velikosti	kus	4,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 23
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		nastavitelná síla, rychlost, koncový doraz a tlumení otevírání vhodné pro požární a kouřotěsné dveře rameno s vypínatelnou aretací montážní deska dodávka + montáž				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13:				
		T6:: 2		2,00000		
		T8a, T8b:: 1+1		2,00000		
121	54917025R00	Zavírač dveří hydraulický	kus	21,00000		Vlastní
		samoavírač s horní montáží šířka dveřního křídla do 1250 mm a hmotnosti do 100 kg nastavitelná síla, rychlost a koncový doraz rameno s vypínatelnou aretací montážní deska dodávka + montáž				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13:				
		T1:: 2		2,00000		
		T2:: 2		2,00000		
		T3:: 3		3,00000		
		T4:: 1		1,00000		
		T5:: 3		3,00000		
		T6:: 0		0,00000		
		T8a, T8b:: 0		0,00000		
		T10:: 1		1,00000		
		T13:: 2		2,00000		
		T14:: 2		2,00000		
		T15:: 1		1,00000		
		T16:: 1		1,00000		
		T17:: 1		1,00000		
		T18:: 1		1,00000		
		T23:: 1		1,00000		
122	54926002R	zámek zadlabací, bezpečnostní; vložkový; s převodem, s pojistkou; dvouzápadový; levoprávní; hl = 80 mm; h = 170 mm; rozteč 90 mm; protipožární	kus	50,00000	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 2+1		3,00000		
		T7 70cm: 0		0,00000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+3+2+2+2+1		12,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 3+1+2+1		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 6+1+10+10		27,00000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		
123	594150T	Tlačné povrchové panikové kování: hrazda-vč.montáže	ks	1,00000		Vlastní
		parametry dle PD				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T17: 1		1,00000		
124	611102T	Okno z europrofilů zasklené trojsklem 1350x2400	ks	1,00000		Vlastní
		barva hnědá / hnědá dle stávajících oken spodní výklopný díl, hordí díl otevíravé na pohon viz. Z24 zasklení izolační trojsklo Ug=0,6, celkové Uw<0,9				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T22: 1		1,00000		
125	61110481T	Okno dřevěné euro fixní 1350 x 750 mm-protipožární, prvek T21	kus	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 24
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		nové EURO okno protipožární, fixní, velikost 1,35 x 0,75 m barva hnědá / hnědá dle stávajících oken s požární odolností EI 30 DP1 zasklení izolační trojsklo Ug=0,6, celkové Uw<0,9 Výkaz výměr: D 1.1.13 T21: 1		1,00000		
126	61110482T	Okno dřevěné euro fixní 1350 x 2400 mm-protipožární, prvek T20  nové EURO okno protipožární, fixní, velikost 1,35 x 2,4 m barva hnědá / hnědá dle stávajících oken s požární odolností EI 30 DP1 zasklení izolační trojsklo Ug=0,6, celkové Uw<0,9 Výkaz výměr: D 1.1.13 T20: 2	kus	2,00000		Vlastní
127	611656491T1	Dveře protipožární EI30 plné 60x197 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné pravé otočné 600/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EI30 DP3+Sm+C3 samozavírač rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) Výkaz výměr: D 1.1.13 T1, 60cm: 2	kus	2,00000		Vlastní
128	611656491T18	Dveře protipožární EW30 plné 60x197 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné levé otočné 600/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EW30 DP3 samozavírač rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) Výkaz výměr: D 1.1.13 T18 60cm: 1	kus	1,00000		Vlastní
129	611656493T2	Dveře protipožární EI30 plné 80x197 cm RAL-parametry dle PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné levé otočné 800/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EI30 DP3+Sm+C3 samozavírač rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) Výkaz výměr: T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 2+2+2+2+1	kus	11,00000		Vlastní
130	611656494T3	Dveře protipožární EI30 plné 90x197 cm RAL-parametry dle popisu v PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné levé otočné 900/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EI30 DP3+Sm+C3 samozavírač rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče	kus	4,00000		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 25
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	T3,T4 90cm: 3+1		4,00000		
131	611656494T8	Dveře protipožární EI30 plné 90x197 cm RAL-parametry dle popisu v PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné levé otočné 900/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EI30 DP3+C3 samozavírač se zpožděním rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	T8a 90cm: 1		1,00000		
132	611656494T8b	Dveře protipožární EW30 plné 90x197 cm RAL-parametry dle popisu v PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné levé otočné 900/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EW30 DP3+C3 samozavírač se zpožděním rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče	kus	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	T8b,T16 90cm: 1+1		2,00000		
133	611656495T10	Dveře protipožární EI30 plné 110x197 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev  dveře dřevěné pravé otočné 1100/1970, plné barva dle vzorníku RAL s požární odolností EI30 DP3+Sm+C3 samozavírač rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) ocelová protipožární zárubeň	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	T10 110cm: 1		1,00000		
134	611656495T11	Dveře protipožární EI30 plné 110x197 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev  dveře pravé/levé otočné 1100/1970 barva dle vzorníku RAL hlukový útlum 34 dB požární odolnost EI30 DP3+Sm+C3 samozavírač s pohonem Slimdrive EMD-F rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) ocelová protipožární zárubeň	kus	20,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	T11,T12 110cm: 10+10		20,00000		
135	611656495T9	Dveře protipožární EI30 plné 110x197 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev  dveře pravé levé otočné 1100/1970 barva dle vzorníku RAL hlukový útlum 34 dB rozetové kování klika/klika, provedení matný nerez, oblé tvary zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče)	kus	6,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 26
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		ocelová zárubeň				
	Výkaz výměr:	T9,110cm: 6		6,00000		
136	611656497T17	Dveře protipožární EI30 plné 170x205 cm RAL-parametry dle popisu PD, lakované, 30 barev	kus	1,00000		Vlastní
		dřevěné dveře dvoukřídlé 1700/2050 , plné barva dle vzorníku RAL aktivní křídlo šířka průchodu 1,1 m požární odolností EI30 DP3 sm C3 dveřní samozavírač s koordinátore zavírání panikové kování (hrazda) na obou křídlech ve směru úniku, klika zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T17 170cm: 1		1,00000		
137	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	1,84299	800-766	RTS 18/ II
Díl:	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
138	767585118T00	Úprava stávajícího SDK kazetového podhledu,vč.materiálu D+M	m	44,00000		Vlastní
		úprava podhledu v místě nové stěny,včetně úpravy nosného roštu				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z22: 12+16+16		44,00000		
139	767586201T00	Podhled kazetový-zpětná montáž	m2	300,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z21: 100+100+100		300,00000		
140	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	300,00000	800-767	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z21: 100+100+100		300,00000		
141	767 Z01	Výrobní dokumentace konstrukcí Z1c až Z12	ks	1,00000		Vlastní
		před realizací zaměřit a předložit k odsouhlasení výrobní dokumentaci všech konstrukcí ozn.Z1c až Z12 dle popisu v D 1.1.13				
142	767 Z10	prosklená hliníková výplň do schodiště 953,5x330cm-dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: prvek Z10 rozměr stěny 9535 x 3300 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 200 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z10: 1		1,00000		
143	767 Z11	hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,300x330cm dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: prvek Z11 hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi, šířka křídla 1100 mm rozměr stěny 300 x 3300 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 200 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti, ovládáno EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče včetně dodávky vložky označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 27	
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>		
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr:		1,00000		
144	767 Z12	<p>hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,480x330cm dodávka a montáž parametry dle PD</p> <p>D.1.1.13: prvek Z12 hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi, dveře dvoukřídlé 2x 600 mm rozměr stěny 4800 x 3300 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 200 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti, ovládáno EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče, včetně dodávky vložky označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.</p>	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:		1,00000		
145	434200001RA0	<p>Kompletní konstrukce schodišť ocelových schodiště z oceli včetně zábradlí a nátěrů</p> <p>D.1.1.13: prvek Z16 Nové ocelové schodiště na půdu -šířka 0,85m, délka 5,5 m -včetně madla -povrchová úprava 2x nátěr</p>	m DVČ	5,50000	AP-HSV	RTS 18/ II
		Výkaz výměr:		5,50000		
146	767 Z17	<p>Značení dle PBŘ</p> <p>šipky únikové cest a další značení dle požadavku D.1.3 PBŘ</p>	soubor	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:		1,00000		
147	767 Z18	<p>Opláštění VZT potrubí CETRIS deskami,včetně výrobní dokumentace-dodávka a montáž dle popisu</p> <p>opláštění venkovního potrubí VZT deskami včetně nosné konstrukce desky např. CETRIS Finish tl. 12 mm se základním nátěrem a finální barvou dle RAL nosná konstrukce z JAKL profilů, povrchová úprava žárově zinkované celková plocha konstrukce včetně střechy 15,0 m2 z přední části nasávací VZT žaluzie 1,0 x 2,0 m, žárově zinkovaná</p>	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:		1,00000		
148	767 Z19	<p>VZT mřížka na potrubí do výtahové šachty dodávka a montáž parametry dle PD</p> <p>pletivo oka 20/20, rozměr 350/350 mm provedení nerez</p>	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:		1,00000		
149	767 Z1a	<p>stávající vstupní posuvné dveře doplnit o záložní zdroj UPS</p> <p>D.1.1.13: prvek Z1a stávající vstupní posuvné dveře doplnit o záložní zdroj UPS s funkčností min. 15 minut (dle požadavku PBŘ)</p>	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:		1,00000		
150	767 Z1b	stávající vstupní posuvné dveře doplnit o záložní zdroj UPS	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 28
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

		D.1.1.13: prvek Z1b stávající vstupní posuvné dveře doplnit o záložní zdroj UPS s funkčností min. 15 minut (dle požadavku PBŘ)				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z1b: 1		1,00000		
<b>151</b>	<b>767 Z1c</b>	hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,330x336cm dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: prvek Z1c nové hliníkové dvoukřídle dveře, prosklené stavební otvor 1600/2100 mm ovládání pomocí EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání panikové kování (hrazda) na obou křídlech ve směru úniku, z recepcce koule označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb. barva dle vzorníku RAL aktivní křídlo šířka průchodu 1,1 m zámek zadlabávací pro vložku, vložka z původních dveří, demontáž a montáž vložky (součástí generálního klíče) před realizací zaměřit a předložit k odsouhlasení výrobní dokumentaci				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z1c: 1		1,00000		
<b>152</b>	<b>767 Z2</b>	hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,330x336cm dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: prvek Z2 hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi, dveře dvoukřídle 2x 600 mm rozměr stěny 3300 x 3360 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 300 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti, ovládáno EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka nová součástí generálního klíče označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z2: 1		1,00000		
<b>153</b>	<b>767 Z20</b>	ocelový poklop 600/600 mm, snímatelný dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: prvek Z20 pochůzí povrch venkovní provedení, vodotěsný včetně předlážďení dlažba závitové sloupce pro zvedání				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z20: 1		1,00000		

<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
-------------	-----------	---	--	--	--	--

<b>154</b>	<b>44984124R04</b>	Přístroj hasící, vz. Z23b	ks	1,00000		Vlastní
		D.1.1.13: Z23b hasící přístroj PHP 55B dodávka včetně montáže + revize				

<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
-------------	------------	------------------------------	--	--	--	--

<b>155</b>	<b>767 Z24</b>	okenní pohon-dodávka a montáž parametry dle PD	ks	1,00000		Vlastní
		síla v tahu i tlaku 500 N certifikováno pro požární odvětrání včetně nezbytných úprav na okně				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 29
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		napojeno na systém EPS minimální plocha otevřeného okna 0,1 m2				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z24: 1		1,00000		
156	767 Z25	Úprava stávajícího výtahu dle popisu  D.1.1.13: prvek Z25 na stávajícím výtahu provést úpravy pro možnost používání jako evakuační výtah úpravy provést v souladu s ČSN 730802 a ČSN 27 4014 , dále bude splňovat ČSN 730835 označení výtahu tabulkou evakuační výtah* a to v kabině výtahu a vně na dveřích výtahové šachty úprava řídicího systému výtahu dle D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení nová revize na výtah	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z25: 1		1,00000		
157	767 Z27	Přemístění stávajícího serveru  D.1.1.13: Z27 přemístění 1x rack skříň 1000/1000/2200 mm nastavení a prodloužení kabeláže v počtu 400x UTP celková délka nové kabeláže 4000 m uvedení do provozu	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z27: 1		1,00000		
158	767 Z28	Stěnová přetlaková VZT žaluzie interiérová 1,1x2m-dodávka a montáž parametry dle PD  D.1.1.13: Z28 rozměr 1,1 x 2,0 m s otočnými lamelami provedení AL	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z28: 1		1,00000		
159	42971511R Z31	Systém přetlakového větrání  D.1.1.13: Z31 přetlaková centrála s funkčností 45 min. včetně požárně odolného boxu centrála bude řízena signálem z EPS kontrolní tlačítko s resetem tlakové čidlo člen pro posílání signálu Instalace na připravenou kabeláž a doprava dodávka, montáž, revize, zaškolení obsluhy	kus	1,00000		Vlastní
160	767 Z3	hliníková stěna prosklená s 2 kříd. dveřmi,266,5x336cm dodávka a montáž parametry dle PD  D.1.1.13: Z3 hliníková stěna prosklená s dvoukřídlymi dveřmi, křídla 2x 900 mm rozměr stěny 4650 x 3360 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 300 mm požární odolnost stěny EI 45 DP1, požární odolnost dveří EI30 DP3+Sm+C3 barva dle vzorníku RAL dveřní samozavírač s koordinátorem zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka nová součástí generálního klíče dveře trvale otevřené, uzavírá EPS označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 30
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z3: 1		1,00000		
161	767 Z4	prosklená hliníková výplň do schodiště 270x235cm-dodávka a montáž parametry dle PD D.1.1.13: Z4  prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 2700 x 2350 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z4: 1		1,00000		
162	767 Z5	prosklená hliníková výplň do schodiště 150x310cm-dodávka a montáž parametry dle PD D.1.1.13: Z5 prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 1500 x 3100 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z5: 1		1,00000		
163	767 Z6a	prosklená hliníková výplň do schodiště 270x165cm-dodávka a montáž parametry dle PD D.1.1.13: Z6a prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 2700 x 1650 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z6a: 1		1,00000		
164	767 Z6b	prosklená hliníková výplň do schodiště 270x240cm-dodávka a montáž parametry dle PD D.1.1.13: Z6b prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 2700 x 2400 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z6b: 1		1,00000		
165	767 Z7a	prosklená hliníková výplň do schodiště 285x305cm-dodávka a montáž parametry dle PD D.1.1.13: Z7a prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 2850 x 3050 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 31	
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>		
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z7a: 1		1,00000		
166	767 Z7b	prosklená hliníková výplň do schodiště 179x88cm-dodávka a montáž parametry dle PD  D.1.1.13: Z7b prosklená hliníková výplň do schodiště rozměr stěny 1790 x 880 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z7b: 1		1,00000		
167	767 Z8	hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,300x336cm dodávka a montáž parametry dle PD  D.1.1.13: Z8 hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi, šířka křídla 1100 mm rozměr stěny 3000 x 3360 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 220 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti, ovládáno EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z8: 1		1,00000		
168	767 Z9	hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi,480x336cm dodávka a montáž parametry dle PD  D.1.1.13: Z9 hliníková stěna prosklená s posuvnými dveřmi, dveře dvoukřídle 2x 600 mm rozměr stěny 4800 x 3360 mm včetně horního rozšiřujícího profilu cca 220 mm barva dle vzorníku RAL bez požární odolnosti, ovládáno EPS dveřní samozavírač s koordinátore zavírání zámek zadlabávací pro vložku, vložka součástí generálního klíče označení prosklených ploch dle 101/2005 Sb.	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 Z9: 1		1,00000		
169	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	5,80590	800-767	RTS 18/ II

Díl:	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
170	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky  Výkaz výměr: D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3 T7 70cm: 0,8*1 T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11 T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7 T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27 D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1	m	53,90000 2,10000 0,80000 9,90000 7,00000 32,40000 1,70000	800-771	RTS 18/ II
171	771578014R00	Zvláštní úpravy spár dilatční spára vyplněná PE provazcem d=6 mm a silikonem  Výkaz výměr: D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3	m	53,90000 2,10000	800-771	RTS 18/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 32
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
<b>172</b>	<b>771571905R00</b>	Opravy podlah z dlaždic keramických režných nebo glazovaných, velikosti 150 x 150 mm	kus	359,33333	800-771	RTS 18/ II
		včetně veškerého materiálu				
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
		<i>Provozní mezisoučet:</i>		<i>0,00000</i>		
		(53,9*0,15)/0,0225		359,33000		
<b>173</b>	<b>998771102R00</b>	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	0,56882	800-771	RTS 18/ II
		50 m vodorovně				
<b>Díl:</b>	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				
<b>174</b>	<b>776101115R00</b>	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	11,79000	800-775	RTS 18/ II
		položky neobsahují žádný materiál				
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8,55		8,55000		
		1.07: 3,24		3,24000		
<b>175</b>	<b>776101121R00</b>	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	11,79000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8,55		8,55000		
		1.07: 3,24		3,24000		
<b>176</b>	<b>776401800R00</b>	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	13,10000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.3 1.04: (4,75+1,8)*2		13,10000		
<b>177</b>	<b>776422130R00</b>	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu napojení krytiny na stěnu čepcovým těsněním	m	19,60000	800-775	RTS 18/ II
		včetně ohrubového žlabu, čepcového těsnění a lepidla. dle systému vlastní krytiny				
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: (4,75+1,8)*2		13,10000		
		1.07: (2,15+1,1)*2		6,50000		
<b>178</b>	<b>776422210R00</b>	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu úprava soklů v rozích vnějších i vnitřních	kus	12,00000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8		8,00000		
		1.07: 4		4,00000		
<b>179</b>	<b>776511830T00</b>	Odstranění zbytků lepidla odbroušením	m2	8,55000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.3 1.04: 8,55		8,55000		
<b>180</b>	<b>776511810RT3</b>	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch do 10 m2	m2	40,89000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.3 1.04: 8,55		8,55000		



## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 33
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
		<i>Provozní mezisoučet:</i>		<i>0,00000</i>		
		53,9*0,6		32,34000		
<b>181</b>	<b>776521230RU2</b>	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů vodivých - čtverce , montáž včetně dodávky podlahoviny, tloušťky 2,0 mm	m2	11,79000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8,55		8,55000		
		1.07: 3,24		3,24000		
<b>182</b>	<b>776591930R00</b>	Ostatní opravy na nášlapné ploše v ploše přes 0,5 do 1 m2	kus	50,00000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 3		3,00000		
		T7 70cm: 1		1,00000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 11		11,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 27		27,00000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		
<b>183</b>	<b>776981124RT1</b>	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily krycí lišta, nerez ocel, samolepicí profil, , šířka profilu 60 mm	m	48,90000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,6*3		1,80000		
		T7 70cm: 0,7*1		0,70000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,8*11		8,80000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 0,9*7		6,30000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,1*27		29,70000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,6*1		1,60000		
<b>184</b>	<b>776994111RT1</b>	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	53,90000	800-775	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 0,7*3		2,10000		
		T7 70cm: 0,8*1		0,80000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 0,9*11		9,90000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 1*7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 1,2*27		32,40000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 1,7*1		1,70000		
<b>185</b>	<b>24592160R</b>	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní, bezrozpouštědlová; úprava savosti podkladu, zpevnění, pod stěrkové hmoty; pro interiér i exteriér; tepelná odolnost -20 až 80 °C; tekutá	kg	2,94750	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8,55		8,55000		
		1.07: 3,24		3,24000		
		<i>Provozní mezisoučet:</i>		<i>0,00000</i>		
		11,79*0,25		2,95000		
<b>186</b>	<b>28410100T</b>	Podlahovina na opravu dle stávající krytiny	m2	50,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: 3		3,00000		
		T7 70cm: 1		1,00000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: 11		11,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: 7		7,00000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: 27		27,00000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 34
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		D 1.1.13 T17 160cm: 1		1,00000		
187	58581720R	vyrovnávací stěrka síran vápenatý; plnivo polymery; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; zátěž střední; tl. vrstvy 1,0 až 10,0 mm; barva šedá	kg	56,59200	SPCM	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.9 1.04: 8,55		8,55000		
		1.07: 3,24		3,24000		
		Provozní mezisoučet:		0,00000		
		11,79*1,6*3		56,59000		
188	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	t	0,28222	800-775	RTS 18/ II
		vodorovně do 50 m				
189	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,79089	801-3	RTS 18/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
190	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	44,77225	801-3	RTS 18/ II
191	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,79089	801-3	RTS 18/ II
192	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,95445	801-3	RTS 18/ II
193	979990181R00	Poplatek za skládku PVC podlahová krytina	t	1,79089	801-3	RTS 18/ II
194	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	1,79089	800-6	RTS 18/ II
		s hrubým urovnáním,				

Díl:	783	Nátěry				
195	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,	m2	52,26900	800-783	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: (2+1)*4,6		13,80000		
		T7 70cm: 4,7*1		4,70000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+1)*4,8		52,80000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*4,9		34,30000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*5,1		137,70000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 5,6*1		5,60000		
		Provozní mezisoučet:		0,00000		
		248,90*0,21		52,27000		
196	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	52,26900	800-783	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.1.13 T1,T18 60cm: (2+1)*4,6		13,80000		
		T7 70cm: 4,7*1		4,70000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+1)*4,8		52,80000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*4,9		34,30000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*5,1		137,70000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 5,6*1		5,60000		
		Provozní mezisoučet:		0,00000		
		248,90*0,21		52,27000		

Díl:	784	Malby				
197	784111401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu latex, jednonásobná	m2	1 602,94100	800-784	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	1.1.8 0.07: 10		10,00000		
		0.06: 45,38		45,38000		
		(15,05+4,575)*2*2,8		109,90000		
		1.1.9 1.01: (6,45+6,45)*2*3,1		79,98000		
		1.02: (15,15+5,85)*2*3,1		130,20000		
		1.03: (37,625+4,65)*2*3,1		262,11000		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 35
Objekt:	<b>1</b>	<b>Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.04: 8,55		8,55000		
		(2,15+2,55)*2*3,4		31,96000		
		1.05: (3,9+3,5)*2*3,4		50,32000		
		1.07: 3,24		3,24000		
		(2,15+1,1)*2*3,4		22,10000		
		1.08: 5,68		5,68000		
		(2,15+1,325)*2*3,4		23,63000		
		1.17: 7,05*3,4		23,97000		
		1.18: 2,44*3,4		8,30000		
		1.19: 3,85*3,4		13,09000		
		1.20: 2,55*3,4		8,67000		
		1.34: 20,05		20,05000		
		1.37: 27,82		27,82000		
		1.1.10 2.01,2.02: (37,875+4,8)*2*3,4		290,19000		
		1.1.11 3.01,3.02: (37,875+4,8)*2*3,4		290,19000		
		D 1.1.13 T1,T18 60cm ostění: (2+1)*4,8*0,6		8,64000		
		T7 70cm: 4,9*0,6		2,94000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+1)*5*0,6		33,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*5,1*0,6		21,42000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*1,3*1,1		38,61000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 6*0,8		4,80000		
		D 1.1.13 T21: (1,35+0,75*2)*0,6		1,71000		
		D 1.1.13 T20: (1,35+2,4*2)*0,6*2		7,38000		
		D 1.1.13-3.23: (0,90+0,3)*2*2,3		5,52000		
		D 1.1.9,D 1.1.12 - 1.04: 4*3,4		13,60000		
<b>198</b>	<b>784115422R00</b>	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	1 602,94100	800-784	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	1.1.8 0.07: 10		10,00000		
		0.06: 45,38		45,38000		
		(15,05+4,575)*2*2,8		109,90000		
		1.1.9 1.01: (6,45+6,45)*2*3,1		79,98000		
		1.02: (15,15+5,85)*2*3,1		130,20000		
		1.03: (37,625+4,65)*2*3,1		262,11000		
		1.04: 8,55		8,55000		
		(2,15+2,55)*2*3,4		31,96000		
		1.05: (3,9+3,5)*2*3,4		50,32000		
		1.07: 3,24		3,24000		
		(2,15+1,1)*2*3,4		22,10000		
		1.08: 5,68		5,68000		
		(2,15+1,325)*2*3,4		23,63000		
		1.17: 7,05*3,4		23,97000		
		1.18: 2,44*3,4		8,30000		
		1.19: 3,85*3,4		13,09000		
		1.20: 2,55*3,4		8,67000		
		1.34: 20,05		20,05000		
		1.37: 27,82		27,82000		
		1.1.10 2.01,2.02: (37,875+4,8)*2*3,4		290,19000		
		1.1.11 3.01,3.02: (37,875+4,8)*2*3,4		290,19000		
		D 1.1.13 T1,T18 60cm ostění: (2+1)*4,8*0,6		8,64000		
		T7 70cm: 4,9*0,6		2,94000		
		T2,T5,T6,T13,T14,T15 80cm: (2+2+2+2+1)*5*0,6		33,00000		
		T3,T4,T8,T16 90cm: (3+1+2+1)*5,1*0,6		21,42000		
		T9,T10,T11,T12 110cm: (6+1+10+10)*1,3*1,1		38,61000		
		D 1.1.13 T17 160cm: 6*0,8		4,80000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 36
Objekt:	1	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví	
Soupis:	1	LDN Rybitví,vybudování EPS a evakuačního rozhlasu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		D 1.1.13 T21: (1,35+0,75*2)*0,6		1,71000		
		D 1.1.13 T20: (1,35+2,4*2)*0,6*2		7,38000		
		D 1.1.13-3.23: (0,90+0,3)*2*2,3		5,52000		
		D 1.1.9,D 1.1.12 - 1.04: 4*3,4		13,60000		

Díl:	M22bg	Generální klíč				
199	220990027D	Cylindrická vložka oboustranná, systémová (generální klíč), dodávka	ks	40,00000		Vlastní
		Cylindrická vložka oboustranná, systémová (generální klíč), bezpečnostní třída 3 dle ČSN EN 1627, cena zahrnuje základní rozměr vložky 30/35 včetně případného rozšíření na rozměr vložky 50/50				
200	220990027M	Cylindrická vložka oboustranná, systémová (generální klíč), bezpečnostní třída 3 dle ČSN EN 1627, montáž	ks	40,00000		Vlastní
		cena zahrnuje základní rozměr vložky 30/35 včetně případného rozšíření na rozměr vložky 50/50				

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.37
---------	------------------	--	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **D 1.4.1**  
**Vzduchotechnika**

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Vzduchotechnika	34
		34

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 38
Objekt:	D 1.4.1	Vzduchotechnika	
Soupis:	1	Vzduchotechnika	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
1	24001D	protidešťová žaluzie 1000x2000 se sítlem -dodávka *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
2	24001M	protidešťová žaluzie 1000x2000 se sítlem-montáž *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
3	24005D	bezpečnostní ochranné pletino 600x900* -dodávka *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
4	24005M	bezpečnostní ochranné pletino 600x900* -montáž *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
5	24009D	klapka uzavírací těsná DN355 -dodávka	ks	1,00000		Vlastní
6	24009M	klapka uzavírací těsná DN355 -montáž	ks	1,00000		Vlastní
7	24010D	protidešťová žaluzie 600x900* se sítlem -dodávka *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
8	24010M	protidešťová žaluzie 600x900* se sítlem -montáž *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
9	24011D	uzavírací klapka těsná 600x2000 pro ovládání servopohonem -dodávka	ks	1,00000		Vlastní
10	24011M	uzavírací klapka těsná 600x2000 pro ovládání servopohonem -montáž	ks	1,00000		Vlastní
11	24012D	tlumicí vložka DN630-dodávka	ks	4,00000		Vlastní
12	24012M	tlumicí vložka DN630-montáž	ks	4,00000		Vlastní
13	24013D	axiální ventilátor DN630, 10750m3/h, 320Pa, 2,5kW, 3x400V-dodávka	ks	2,00000		Vlastní
14	24013M	axiální ventilátor DN630, 10750m3/h, 320Pa, 2,5kW, 3x400V-montáž	ks	2,00000		Vlastní
15	24014D	ochranné pletino s oky 10x10mm DN355-dodávka	ks	2,00000		Vlastní
16	24014M	ochranné pletino s oky 10x10mm DN355-montáž	ks	2,00000		Vlastní
17	24015D	regulační klapka těsná 600x900* pro ovládání servopohonem -dodávka *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
18	24015M	regulační klapka těsná 600x900* pro ovládání servopohonem -montáž *rozměr ověřit, případně přizpůsobit stavebnímu otvoru	ks	1,00000		Vlastní
19	24016D	jednořadá komfortní výústka 1000x2000 bez regulace-dodávka (možno složit z více kusů)	ks	1,00000		Vlastní
20	24016M	jednořadá komfortní výústka 1000x2000 bez regulace-montáž (možno složit z více kusů)	ks	1,00000		Vlastní
21	24017D	tlumicí vložka DN355-dodávka	ks	2,00000		Vlastní
22	24017M	tlumicí vložka DN355-montáž	ks	2,00000		Vlastní
23	24018D	ventilátor DN355, 1100m3/h, 350Pa-dodávka	m2	1,00000		Vlastní
24	24018M	ventilátor DN355, 1100m3/h, 350Pa-montáž	m2	1,00000		Vlastní
25	240191D	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I,do obvodu 3500mm, 80% tvarovek-dodávka	m	5,00000		Vlastní
26	240191M	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I,do obvodu 3500mm, 80% tvarovek-montáž	m	5,00000		Vlastní
27	240192D	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I,do obvodu 5600mm, 0% tvarovek-dodávka	m	3,00000		Vlastní
28	240192M	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I,do obvodu 5600mm, 0% tvarovek-montáž	m	3,00000		Vlastní
29	240193D	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I,do obvodu 6240mm, 60% tvarovek-dodávka	m	3,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 39
Objekt:	<b>D 1.4.1</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
30	240193M	potrubí ocelové pozinkované čtyřhranné skupiny I, do obvodu 6240mm, 60% tvarovek-montáž	m	3,00000		Vlastní
31	240194D	potrubí ocelové pozinkované kruhové skupiny I, do průměru 400mm, 0% tvarovek-dodávka	m	2,00000		Vlastní
32	240194M	potrubí ocelové pozinkované kruhové skupiny I, do průměru 400mm, 0% tvarovek-montáž	m	2,00000		Vlastní
33	24020	Pomocný spojovací, těsnící a montážní materiál a režijní náklady	soubor	1,00000		Vlastní
34	42971503R01	servopohon pro klapku, D+M	kus	2,00000		Vlastní

servopohon pro regulační klapku

Klapkový pohon pro přestavování vzduchotechnických klapek  
velikost klapky až cca 2 m<sup>2</sup>  
krouticí moment 10 Nm  
napájecí napětí AC 100 ... 240 V  
ovládání: otevř.-zavř. nebo 3bodové IP54, doba běhu 150s,  
věštavěný pomocný přepínací kontakt 1mA...3(0,5)A, 250VAC.  
pojistka proti přetočení  
s možností ručního přestavení  
pohon je jištěn proti přetížení, nepotřebuje koncové spínače a zůstává automaticky stát

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.40
---------	------------------	--	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **D 1.4.2**  
**Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	27
		27



## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 41
Objekt:	D 1.4.2	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	
Soupis:	1	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	210010003R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 25 mm, , Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	m	50,00000	M21	RTS 18/ II
2	210010005R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, , Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	m	60,00000	M21	RTS 18/ II
3	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , se zapojením Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	kus	39,00000	M21	RTS 18/ II
4	210020131R00	Montáž kabelového roštu , šířky 200 mm, pro volné/pevné uložení Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	m	245,00000	M21	RTS 18/ II
5	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2 Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	kus	56,00000	M21	RTS 18/ II
6	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2 Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	kus	10,00000	M21	RTS 18/ II
7	R1	Kabel CXKH-V 3 x 2,5 mm2 uložený v trubce, žlabu Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	m	190,00000		Vlastní
8	R2	Kabel CXKH-V 4 x 2,5 mm2 uložený v trubce, žlabu Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	m	80,00000		Vlastní
9	R3	Kabel CXKH-V 5 x 2,5 mm2 uložený v trubce, žlabu Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	m	140,00000		Vlastní
10	R4	Kabel CXKH-V 5 x 6 mm2 uložený v trubce, žlabu Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	m	30,00000		Vlastní
11	R5	Rozvaděč RA-N dodávka a montáž Příloha č. D.1.4.2.1 , D.1.4.2.5	kus	1,00000		Vlastní
12	R6	Servopohon VZT klapky např.BELIMO LF24A (M2) dodávka, montáž a připojení Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	kus	1,00000		Vlastní
13	R7	Servopohon VZT klapky např.BELIMO LF24 (M4) dodávka, montáž a připojení Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	kus	1,00000		Vlastní
14	R8	Servopohon VZT klapky např.BELIMO LF24-SR (M6) dodávka, montáž a připojení Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	kus	1,00000		Vlastní
15	900 RT4	HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař) úpravy stávajících rozvaděčů (4), připojení ventilátoru (3), otevíračů okna (1) a dveří (31)	kompl	1,00000	Prav.M	RTS 19/ I
16	72100T00V1	Zednické připomoci, zasekání, zaházení - zednické připomoce - prostupy, drážky, rýhy - včetně zapravení	soubor	1,00000		Vlastní
17	905 R00	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.	h	24,00000	Prav.M	RTS 18/ II
18	341118632R	kabel 1-CXKH-V; bezhalogenový ohnioodolný; pro pevné uložení na kabelové nosné systémy v suchém nebo vlhkém prostředí; Cu jádro kulaté jednodrátové (RE); počet a průřez žil 3x2,5mm2; vnější průměr 11,0 mm; teplota použití -40 až 90 °C; max.provoz.teplota při zkratu 250 °C; min.teplota pokládky -5 °C; splňuje požadavky na požární odolnost; barva pláště hnědá Příloha č. D.1.4.2.1 - 5	m	199,50000	SPCM	RTS 18/ II
Výkaz výměr:		190*1,05		199,50000		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 42
Objekt:	<b>D 1.4.2</b>	<b>Zařízení silnoproudé elektrotechniky</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Zařízení silnoproudé elektrotechniky</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
19	341118631R	kabel 1-CXKH-V; bezhalogenový ohniodolný; pro pevné uložení na kabelové nosné systémy v suchém nebo vlhkém prostředí; Cu jádro kulaté jednodrátové (RE); počet a průřez žil 3x1,5mm <sup>2</sup> ; vnější průměr 10,0 mm; teplota použití -40 až 90 °C; max.provoz.teplota při zkratu 250 °C; min.teplota pokládky -5 °C; splňuje požadavky na požární odolnost; barva pláště hnědá	m	260,00000	SPCM	RTS 17/ I
20	220280102RV1	Uložení kabelu pod omítku s vysekáním drážky - kabely pro napájení samozavíračů	m	260,00000		Vlastní
21	3411186512R	kabel 1-CXKH-V; bezhalogenový ohniodolný; pro pevné uložení na kabelové nosné systémy v suchém nebo vlhkém prostředí; Cu jádro kulaté jednodrátové (RE); počet a průřez žil 4x2,5mm <sup>2</sup> ; vnější průměr 12,0 mm; teplota použití -40 až 90 °C; max.provoz.teplota při zkratu 250 °C; min.teplota pokládky -5 °C; splňuje požadavky na požární odolnost; barva pláště hnědá  Příloha č. D.1.4.2.1 - 5  Výkaz výměr: 80*1,05	m	84,00000	SPCM	RTS 18/ II
22	3411186532R	kabel 1-CXKH-V; bezhalogenový ohniodolný; pro pevné uložení na kabelové nosné systémy v suchém nebo vlhkém prostředí; Cu jádro kulaté jednodrátové (RE); počet a průřez žil 5x2,5mm <sup>2</sup> ; vnější průměr 13,0 mm; teplota použití -40 až 90 °C; max.provoz.teplota při zkratu 250 °C; min.teplota pokládky -5 °C; splňuje požadavky na požární odolnost; barva pláště hnědá  Příloha č. D.1.4.2.1 - 5  Výkaz výměr: 140*1,05	m	147,00000	SPCM	RTS 18/ II
23	3411186534R	kabel 1-CXKH-V; bezhalogenový ohniodolný; pro pevné uložení na kabelové nosné systémy v suchém nebo vlhkém prostředí; Cu jádro kulaté jednodrátové (RE); počet a průřez žil 5x6mm <sup>2</sup> ; vnější průměr 16,0 mm; teplota použití -40 až 90 °C; max.provoz.teplota při zkratu 250 °C; min.teplota pokládky -5 °C; splňuje požadavky na požární odolnost; barva pláště hnědá  Příloha č. D.1.4.2.1 - 5  Výkaz výměr: 30*1,05	m	31,50000	SPCM	RTS 18/ II
24	34571154R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 28,5 mm; vnitřní pr.= 22,9 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A-3C; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, přiček a stropů  Příloha č. D.1.4.2.1 - 5  Výkaz výměr: 50*1,05	m	52,50000	SPCM	RTS 17/ II
25	34571157R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 42,2 mm; vnitřní pr.= 35,9 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A-3C; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, přiček a stropů  Příloha č. D.1.4.2.1 - 4  Výkaz výměr: 60*1,05	m	63,00000	SPCM	RTS 17/ II
26	34571563R	krabice elektroinstalační pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; rozměry-průměr,hĺoubka pr.103x50 mm	kus	39,00000	SPCM	RTS 18/ II
27	R9	Drátěný žlab 50/50  Příloha č. D.1.4.2.1 - 4	m	165,00000		Vlastní

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.43
---------	------------------	--	-----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **D 1.4.3**  
**Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)**  
Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)	66
		66

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 44
Objekt:	<b>D 1.4.3</b>	<b>Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	<b>M220</b>	<b>Elektrická požární signalizace EPS</b>				
1	220990001D	B5-DXI2 karta 2 kruhových analogových linek X-LINE-dodávka	kus	1,00000		Vlastní
2	220990001M	B5-DXI2 karta 2 kruhových analogových linek X-LINE -montáž	kus	1,00000		Vlastní
3	220990001D1	B5-MRI16 karta multifunkčních relé vč. Konektorů-dodávka	kus	1,00000		Vlastní
4	220990001M1	B5-MRI16 karta multifunkčních relé vč. Konektorů -montáž	kus	1,00000		Vlastní
5	220990002D	B5-OM8 monitorované výstupy - dodávka	ks	1,00000		Vlastní
6	2209900023D	reléový modul BX-REL4, vč. zkrat. izolátoru 4xrel 230V/0.2A (60W) - dodávka	ks	1,00000		Vlastní
7	2209900024D	BX-IM4 vstupní modul - dodávka	ks	1,00000		Vlastní
8	2209900022D	v/v modul BX-OI3, vč. zkrat. Izolátoru 2xIN, 1xout 230V/0.2A (60W) - dodávka	ks	8,00000		Vlastní
9	2209900022M	v/v modul BX-OI3, vč. zkrat. Izolátoru 2xIN, 1xout 230V/0.2A (60W) - montáž	ks	8,00000		Vlastní
10	220990002M	B5-OM8 monitorované výstupy - montáž	ks	1,00000		Vlastní
11	2209900023M	reléový modul BX-REL4, vč. zkrat. izolátoru 4xrel 230V/0.2A (60W) - montáž	ks	1,00000		Vlastní
12	2209900024M	BX-IM4 vstupní modul - montáž	ks	1,00000		Vlastní
13	220990003D	sokl hlásič - dodávka	ks	7,00000		Vlastní
14	220990003M	sokl hlásič - montáž	ks	7,00000		Vlastní
15	220990004D	tlačítkový hlásič na omítku - dodávka	ks	7,00000		Vlastní
16	220990004M	tlačítkový hlásič na omítku - montáž	ks	7,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22a</b>	<b>Zdroje (EN54-4)</b>				
17	220990006D	Stabilizovaný zálohovaný zdroj 24VDC/10A v krytu-dodávka	ks	1,00000		Vlastní
		Stabilizovaný zálohovaný zdroj 24VDC/10A v krytu. Prostor pro 2 akumulátory 12V max. 40Ah. Reléové výstupy (přepínací kontakt) pro signalizaci výpadku sítě, poklesu výstupního napětí a poruchy AKU				
18	220990006M	Stabilizovaný zálohovaný zdroj 24VDC/10A v krytu -montáž	ks	1,00000		Vlastní
		Stabilizovaný zálohovaný zdroj 24VDC/10A v krytu. Prostor pro 2 akumulátory 12V max. 40Ah. Reléové výstupy (přepínací kontakt) pro signalizaci výpadku sítě, poklesu výstupního napětí a poruchy AKU				
19	220990007M	Akumulátor 12V / 40Ah -dodávka	ks	2,00000		Vlastní
		Stabilizovaný zálohovaný zdroj 24VDC/10A v krytu. Prostor pro 2 akumulátory 12V max. 40Ah. Reléové výstupy (přepínací kontakt) pro signalizaci výpadku sítě, poklesu výstupního napětí a poruchy AKU				

Díl:	<b>M22b</b>	<b>Ovládání dveří</b>				
20	220990024D	Přidrzný magnet 85kg s nohou 310mm, s tlačítkem, včetně kotvy s kloubem-dodávka	ks	2,00000		Vlastní
21	220990024M	Přidrzný magnet 85kg s nohou 310mm, s tlačítkem, včetně kotvy s kloubem-montáž	ks	2,00000		Vlastní
22	220990025D	elektromechanický pohon požárních dveří do hmotnosti max. 450 kg– dodávka	ks	1,00000		Vlastní
23	220990025M	elektromechanický pohon požárních dveří do hmotnosti max. 450 kg– montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22c1</b>	<b>Sdělovací kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008</b>				
24	220990030M	kabel PRAFlaGuard® F 1 x 2 x 0,8 PH120- R-montáž	m	790,00000		Vlastní
25	220990030	kabel PRAFlaGuard® F 1 x 2 x 0,8 PH120- R-dodávka	m	790,00000		Vlastní
		Sdělovací kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008, STN 92 0205,DIN 4102-12 a splňující vyhlášku č. 268/2011 Sb. (B2 ca s1d1)				
26	220990031	kabel PRAFlaGuard® F 2 x 2 x 0,8 PH120- R-dodávka	m	50,00000		Vlastní
		Sdělovací kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008, STN 92 0205,DIN 4102-12 a splňující vyhlášku č. 268/2011 Sb. (B2 ca s1d1)				
27	220990032	kabel PRAFlaGuard® F 3 x 2 x 0,8 PH120- R-dodávka	m	120,00000		Vlastní
		Sdělovací kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008, STN 92 0205,DIN 4102-12 a splňující vyhlášku č. 268/2011 Sb. (B2 ca s1d1)				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>170303 29.9.2018</b>	<b>LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II</b>	List č. 45
Objekt:	<b>D 1.4.3</b>	<b>Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
28	220990032M	kabel PRAFlaGuard® F 3 x 2 x 0,8 PH120- R-montáž	m	120,00000		Vlastní
29	220990031M	kabel PRAFlaGuard® F 2 x 2 x 0,8 PH120- R-montáž	m	50,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22b</b>	<b>Ovládání dveří</b>				
30	2209900001D	automatický dveřní systém např. (GEZE, 230V pohon Slimdrive EMD-F) – s nastavením "Servo" - dodávka  pro dveře s požární odolností s nastavením "Servo" (přípomoc – dveře při zatlačení nevyžadují téměř žádnou sílu pro otevření, kam dveře zatlačíte tam zůstanou a po čase se uzavřou, pohon vynuluje sílu zavírače) součástí dodávky je bezpečnostní senzor zavření a otevření, senzor otevření, spínač nouzového zastavení, kontaktní snímač (Dveře se jednou otevřou a po uplynutí doby setrvání v otevřeném stavu se znovu zavřou. Nastavený provozní režim zůstane zachovaný) a přechodový kabel dveří, modul pro deaktivaci pomocí signálu 24VDC Rychlost otvírání: 0°/s 33°/s Rychlost zavírání: 0°/s 33°/s Připojovací hodnoty, elektrika: 230 V; 50 Hz podle DIN IEC 38 Zajištění: síťová přípojka 230 V: konstrukčně 10 A Odběr proudu pro externí přístroje: přípoj 24 V DC; max. 1000 mA Teplotní rozsah: -15 °C až +50 °C; pouze pro suché prostory Krytí: IP 20	ks	20,00000		Vlastní
31	2209900001M	automatický dveřní systém např. (GEZE, 230V pohon Slimdrive EMD-F) – s nastavením "Servo" - montáž	ks	20,00000		Vlastní
32	2209900002M	bezpečnostní senzor na dv. křídle proti sevěření - montáž	ks	20,00000		Vlastní
33	2209900002D	bezpečnostní senzor na dv. křídle proti sevěření - dodávka	ks	20,00000		Vlastní
34	2209900003D	el. Mag. Zámek pro dveře s pož. Odolností 118F B71 - dodávka	ks	20,00000		Vlastní
35	2209900003M	el. Mag. Zámek pro dveře s pož. Odolností 118F B71 - montáž	ks	20,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22d</b>	<b>Silové kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008</b>				
36	220990035D	Hnědý kabel 3x1.5 PH120-R B2caS1D0 - dodávka  Silové kabely s funkční schopnosti systému při požáru dle ZP 27/2008, STN 92 0205,DIN 4102-12 a splňující vyhlášku č. 268/2011 Sb. (B2 ca s1d1)	m	120,00000		Vlastní
37	220990035M	Hnědý kabel 3x1.5 PH120-R B2caS1D0 - montáž	m	120,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22e</b>	<b>Sdělovací kabely bez funkční schopnosti</b>				
38	220990038D	kabel PRAFlaCom® F 1 x 2 x 0,8-dodávka	m	200,00000		Vlastní
39	220990038M	kabel PRAFlaCom® F 1 x 2 x 0,8-montáž	m	200,00000		Vlastní

Díl:	<b>M22f</b>	<b>Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 92 0205</b>				
40	220990040M	kabelová příchytka jednostranná pr.16 + certifikovaný šroub-montáž  Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 92 0205 (pro uchycení jednoho kabelu s prokázanou funkčností při požáru) včetně kotvy, šroubu do betonu SB 6.3X35	ks	2 800,00000		Vlastní
41	22099004D	kabelová příchytka jednostranná pr.16 + certifikovaný šroub-dodávka  Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 92 0205 (pro uchycení jednoho kabelu s prokázanou funkčností při požáru) včetně kotvy, šroubu do betonu SB 6.3X35	ks	2 800,00000		Vlastní
42	22099005	požární trasa pomocí žlabu 50/50 včetně přílušenství (funkční integrita) - dodávka  Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 92 0205 (pro uchycení jednoho kabelu s prokázanou funkčností při požáru) včetně kotvy, šroubu do betonu SB 6.3X35	m	115,00000		Vlastní
43	22099005M	požární trasa pomocí žlabu 50/50 včetně přílušenství (funkční integrita) - montáž  Požárně odolné systémy dle DIN 4102 část 12, ZP27/2008 a STN 92 0205 (pro uchycení jednoho kabelu s prokázanou funkčností při požáru) včetně kotvy, šroubu do betonu SB 6.3X35	m	115,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 46
Objekt:	D 1.4.3	Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)	
Soupis:	1	Zařízení slaboproudé elektrotechniky (EPS, NZS)	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	<b>M22g</b>	<b>Elektroinstalační materiál</b>				
44	220990042D	trubka ohebná - MONOFLEX 16 320N PVC (ČSN)-dodávka	m	100,00000		Vlastní
45	220990042M	trubka ohebná - MONOFLEX 16 320N PVC (ČSN)-montáž	m	100,00000		Vlastní
46	220990043D	trubka ohebná - MONOFLEX 23 320N PVC (ČSN)-dodávka	m	100,00000		Vlastní
47	220990043M	trubka ohebná - MONOFLEX 23 320N PVC (ČSN)-montáž	m	100,00000		Vlastní
48	220990044D	trubka ohebná - MONOFLEX 29 320N PVC (ČSN)-dodávka	m	50,00000		Vlastní
49	220990044M1	lišta vkladací 22x24 HA (3m) včetně spoj.materiálu -montáž	m	50,00000		Vlastní
50	220990044M	trubka ohebná - MONOFLEX 29 320N PVC (ČSN)-montáž	m	50,00000		Vlastní
51	220990044D	trubka ohebná - MONOFLEX 29 320N PVC (ČSN)-dodávka	m	50,00000		Vlastní
52	220990044D1	lišta vkladací 22x24 HA (3m) včetně spoj.materiálu -dodávka	m	50,00000		Vlastní
53	220990045D	krabice univerzální KU 68-1901 pod omítku včetně víčka-dodávka	ks	25,00000		Vlastní
54	220990045M	krabice univerzální KU 68-1901 pod omítku včetně víčka-montáž	ks	25,00000		Vlastní
55	220990049	drážka pro tr.16	m	35,00000		Vlastní
56	220990050	drážka pro tr.23	m	30,00000		Vlastní
57	220990052	prostup stavební konstrukcí tl.do 300mm	ks	28,00000		Vlastní
58	220990053	doprogramování stávající ústředny	hod	30,00000		Vlastní
59	220990054	oživení systému	hod	80,00000		Vlastní
60	220990055	vazby na ostatní profese (koordinace, provázanost)	hod	50,00000		Vlastní
61	220990056	zednické výpomoci dle popisu	soubor	1,00000		Vlastní
		zednické výpomoci (vysekání niky pro konzoly, podpěry, závěsy, zajištění manipulační plošiny, zazdění nebo zabetonování rýh nebo kapes ve zdech nebo stropech, nastřelování upevňovacích prvků, upevňování pomocí hmoždinek apod)				
62	220990060	Protipožární ucpávky kabelů silno a EPS	hod	80,00000		Vlastní
63	220990061	revize zařízení EPS	soubor	1,00000		Vlastní
		zednické výpomoci (vysekání niky pro konzoly, podpěry, závěsy, zajištění manipulační plošiny, zazdění nebo zabetonování rýh nebo kapes ve zdech nebo stropech, nastřelování upevňovacích prvků, upevňování pomocí hmoždinek apod)				
64	220990062	zaškolení obsluhy	soubor	1,00000		Vlastní
		zednické výpomoci (vysekání niky pro konzoly, podpěry, závěsy, zajištění manipulační plošiny, zazdění nebo zabetonování rýh nebo kapes ve zdech nebo stropech, nastřelování upevňovacích prvků, upevňování pomocí hmoždinek apod)				
65	220990060M	drobný elektroinstalační materiál (3kg)-montáž	kpl	1,00000		Vlastní
66	220990060D	drobný elektroinstalační materiál (3kg)-dodávka	kpl	1,00000		Vlastní

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č.47
---------	------------------	--	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **D 1.4.4.2**  
**Požární vodovod**

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Požární vodovod	23
		23

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 48
Objekt:	D 1.4.4.2	Požární vodovod	
Soupis:	1	Požární vodovod	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	342	<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				
1	347015122R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami přesazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 95 mm, tloušťka desky 12,5, protipožární, tl. izolace 40 mm, požární odolnost EI 30	m2	7,00000	801-1	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 7		7,00000		

Díl:	61	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
2	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m2	1,05000	801-4	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 3,5*2*0,15		1,05000		

3	612423531RT2	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	1,05000	801-4	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 3,5*2*0,15		1,05000		
4	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	0,00000	801-4	RTS 18/ II

Díl:	96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
5	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xoplaštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	7,00000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 7		7,00000		
6	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm	m	0,40000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 0,2*2		0,40000		
7	973031151R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes výklenků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy větší než 0,25 m2	m3	0,04900	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 0,7*0,7*0,1		0,05000		
8	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	7,00000	801-3	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 3,5*2		7,00000		
9	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,36396	801-3	RTS 18/ II
10	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,09895	801-3	RTS 18/ II
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,36396	801-3	RTS 18/ II
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,81979	801-3	RTS 18/ II
13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,36396	801-3	RTS 18/ II
14	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0,36396	800-6	RTS 18/ II

Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>
------	----	--------------------------------



## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 49
Objekt:	D 1.4.4.2	Požární vodovod	
Soupis:	1	Požární vodovod	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
15	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,22241	801-4	RTS 18/ II

Díl:	722	<b>Vnitřní vodovod</b>				
16	722130235R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 40, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	36,00000	800-721	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 7+29		36,00000		
17	722131915R00	Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení odbočky do potrubí, DN 40	soubor	1,00000	800-721	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 1		1,00000		
18	722181214RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenů, tloušťka stěny 20 mm, d 40 mm	m	36,00000	800-721	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 7+29		36,00000		
19	734233115R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	800-731	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 1		1,00000		
20	722249104R00	Montáž armatur požárních hydrant, G 6/4"	kus	1,00000	800-721	RTS 18/ II
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 1		1,00000		
21	72299	závěsná konstrukce pro požární potrubí vedené pod stropem D+M	m	36,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 7+29		36,00000		
22	44982681T	Hydrantový systém s hadicí D19/30 nerez,prosklená dvířka	kus	1,00000		Vlastní
		Detailní popis HS s hadicí D19 -30bm - nerez. proskl. dvířka - proudnice ekv. 6 Dle ČSN 73 0873 a ČSN EN 671-1, provedení do zdi, nerezová dvířka včetně rámečku. Požární hydrantové systémy s tvarově stálou hadicí představují velmi účinný hasicí prostředek se stálou dodávkou vody, který je okamžitě dosažitelný. Požadavky na tyto systémy jsou takové, aby zajistily pohotovostní ovládání jednou osobou. Tento systém je určen k zabudování do zdi. Krycí rámeček s dvířky jsou vyrobeny z nerezavějící ocele a zajišťují snadný dokončovací operace po zednických pracích. Vzhledem k povrchové úpravě, tzv. balotinování, není vhodné umístění hydr. systému do agresivních prostředí, chemických provozů, bazénů apod..				
		Hydrantový systém se skládá: Skříň hydrantu je vyrobena z ocelového plechu. Povrchová úprava - prášková strukturální barva RAL 3000 (červená) nebo RAL 9003 (bílá) určená pro vnitřní prostředí. (po dohodě s výrobcem možno dodat i pro venkovní prostředí). Krycí rámeček s prosklenými dvířky. Vše vyrobeno z nerezavějící ocele. Tvarově stálé hadice PH - stabil D19 - 30bm o světlosti 19 mm. Kulový ventil (systémy D19-3/4") z poniklované mosazi. Požární proudnice kombinované D 25 ekv. pr. 6 mm - průtok Q < 1,1 l/s , kterou tvoří těleso a otočná hlava z polypropylenu. Otočná hlava umožňuje nastavení plného proudu, sprchového proudu s měnitelným úhlem kuželu v rozmezí 0 až 110° a uzavření proudnice. Propojovací hadice sloužící k připojení systému na vodovodní řád. Základní rozměry:				
		Šířka 650mm Výška 650mm Hloubka 175mm				
	Výkaz výměr:	D 1.4.4.1,D 1.4.4.2: 1		1,00000		

## Položkový soupis

Stavba:	170303 29.9.2018	LDN Rybitví, vybudování EPS - etapa II	List č. 50			
Objekt:	D 1.4.4.2	Požární vodovod				
Soupis:	1	Požární vodovod				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
23	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,62651	800-721	RTS 18/ II