

# REKONSTRUKCE DĚTSKÉ JIP

NEMOCNICE TŘINEC, P. O.

## D. DOKUMENTACE OBJEKTU VÝKAZ VÝMĚR A TECHNICKÉ PODMÍNKY 1.4. K – MEDICINÁLNÍ PLYNY

Datum: 06/2016

1 2 3 4 5 6 7

---

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Jednotky	Dodávka a montáž	Cena celkem
				/Kč/	/Kč/
<b>Druh plynu: kyslík</b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01					
1	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	25	m	0,00	0,00
2	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	65	m	0,00	0,00
3	Dodávka a montáž měděná trubka 22x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	5	m	0,00	0,00
4	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 25x2g + 65x4g + 5x4g = 330g	330	g	0,00	0,00
5	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 26,9x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	2	ks	0,00	0,00
6	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	5	ks	0,00	0,00
7	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 38x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	1	ks	0,00	0,00
8	Napojení na stávající rozvod	1	ks	0,00	0,00
9	Zaslepení potrubí Cu do DN25	5	ks	0,00	0,00
10	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1	95	m tr.	0,00	0,00
11	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1	95	m tr.	0,00	0,00
12	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 40	95	m tr.	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b>Druh plynu: stlačený vzduch pro dýchání</b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01					
13	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	25	m	0,00	0,00
14	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	50	m	0,00	0,00
15	Dodávka a montáž měděná trubka 22x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	5	m	0,00	0,00
16	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 25x2g + 50x4g + 5x4g = 270g	270	g	0,00	0,00

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Jednotky	Dodávka a montáž	Cena celkem
				/Kč/	/Kč/
17	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 26,9x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	2	ks	0,00	0,00
18	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	3	ks	0,00	0,00
19	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 38x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	1	ks	0,00	0,00
20	Napojení na stávající rozvod	1	ks	0,00	0,00
21	Zaslepení potrubí Cu do DN25	5	ks	0,00	0,00
22	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1	80	m tr.	0,00	0,00
23	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1	80	m tr.	0,00	0,00
24	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 40	80	m tr.	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b>Druh plynu: podtlak</b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01					
25	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	25	m	0,00	0,00
26	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	35	m	0,00	0,00
27	Dodávka a montáž měděná trubka 22x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	20	m	0,00	0,00
28	Dodávka a montáž měděná trubka 28x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	10	m	0,00	0,00
29	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 25x2g + 35x4g + 20x4g + 10x6 = 330g	330	g	0,00	0,00
30	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 26,9x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	2	ks	0,00	0,00
31	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	3	ks	0,00	0,00

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Jednotky	Dodávka a montáž	Cena celkem
				/Kč/	/Kč/
32	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 44,5x3,2/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	1	ks	0,00	0,00
33	Zaslepení potrubí Cu do DN25	5	ks	0,00	0,00
34	Kulový uzávěr G5/4", PN20 vč.šroubení a nástavců, značení dle ČSN EN 7396-1	1	ks	0,00	0,00
35	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1	90	m tr.	0,00	0,00
36	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1	90	m tr.	0,00	0,00
37	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 40	90	m tr.	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b><u>Instalační komplexy</u></b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01, 1.4.K-02					
38	Otočně kyvný stativ - rozsah 330°, nosnost 180 kg rameno otočné sklopné 1000/1000mm zdrojový sloup 1000mm vyšetřovací LED lampa 2xO,1xT, 1xV 1x kyslíkový plovákový průtokoměr do rychrospojky se zvlhčovací nádobou 1x podtlakový regulátor do rychrospojky s odsávací lahví 14x zásuvka 230V, 14x zásuvka PA, 4x SLP příprava Provedení a vybavení - viz. výkres číslo 02 Dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec	5	ks	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b><u>Ventilové krabice</u></b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01, 1.4.K-03					
39	Vent. krabice v provedení pod omítku - O,T,V G3/4"-3x, (připojení 18x1), vstupní místo NIST-3x kontrolní manometr 3x, čidlo klinického alarmu 3x Provedení dle ČSN EN 7396-1 Provedení viz. výkres číslo 1.4.K-10	2	ks	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b><u>Alarmový systém</u></b>					
40	Signalizační hlásič klinického alarmu - 6 čidel /2x čidlo O,T,V/ včetně zdroje Provedení dle ČSN EN 7396-1	1	ks	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Jednotky	Dodávka a montáž	Cena celkem
				/Kč/	/Kč/
<b>Konzole a příchytý materiál</b>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu 1.4.K-01					
41	konzola (podpěra) pro 1xCu12x1 max. vzdálenost podpor 1,0 metru - $75:1,0=75$	75	ks	0,00	0,00
42	konzola (podpěra) pro 1xCu18x1 max. vzdálenost podpor 1,5 metru - $150:1,5=100$	100	ks	0,00	0,00
43	konzola (podpěra) pro 1xCu22x1 max. vzdálenost podpor 1,5 metru - $30:1,5=20$	20	ks	0,00	0,00
44	konzola (podpěra) pro 1xCu28x1 max. vzdálenost podpor 2,0 metru - $10:2=5$	5	ks	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>
<b>Ostatní</b>					
45	Protipožární ucpávka Certifikovaná ucpávka dle předpisů PO	3	ks	0,00	0,00
46	Demontáž stávajících rozvodů med. plynů (kyslík, vzduch) v rekonstruovaném prostoru včetně koncových prvků 1x12 hodin	12	HZS	0,00	0,00
<b>Cena celkem /Kč/</b>					<b>0,00</b>

CENA VŠECH POLOŽEK /Kč/

**0,00**

Upozornění: Chráničky procházející požárně dělící konstrukcí musí být utěsněny certifikovanými protipožárními ucpávkami!

Liberec, 06/2016

Vypracoval: Ing. Kvapil Zdeněk