

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Klimatizace OS a zázemí	3 232 126,30						
1	1.1.1	Klimatizační jednotka ve vnitřním provedení, stojatá	ks	1,00000	732 536,11	732 536,11		Vlastní	

1.1.1- rozměry: 8933x1169x2902. Jednotka certifikovaná asocoací výrobců ventilační a chladicí techniky. Certifikát zaručuje, že výrobce nezkrsluje jeho technické údaje. VZT a splňuje EU č. 1253/2014 - 2018. Provedení hygienické

Parametry pláště: - plášť v oblasti rosného bodu tepelně oddělen - tloušťka stěny pláště min. 50mm - třída těsnosti pláště min. L1 (M) - vlastnosti pláště podle prEN 1886 (2007) - mechanická stabilita min. D1 - těsnost pláště min. L1 - těsnost obtoku filtru min. F9 - tepelná izolace min. T3 - faktor tepelných mostů min. TB2 - součinitel prostupu tepla min. 0,57W/m2K

- jednotka bude dodána v demontovaném stavu tak, aby bylo možné ji nastěhovat otvorem o šířce 900mm

Přívodní část

průtok: 7.000 m3/hod, externí tlak: 1000Pa, Jednotka se sestává z: - uzavírací klapka s pružnou manžetou - filtrační díl třídy M5, ePM10/80% - rekuperační komora s deskovým rekuperátorem a obtokem, zima min.: 81% - přívodní ventilátorová komora s ventilátorem P= 5,5 kW (ovládané frekvenčním měničem, frekvenční měnič dodávkou MaR), servisní vypínač - ohřívací komora vodní, 39,8kW - výstup 12°C - chladicí komora vodní, 78,8kW - výstup 12°C- ohřívací komora vodní, 30,8kW - výstup 24°C - filtrační díl třídy F9, ePM10/85% - pružná manžeta. Příslušenství:- odběrová místa pro měření tlakové difference - sifony - podstavný rám jednotky

Odvodní část:

průtok: 7.000 m3/hod, externí tlak: 1000Pa, Jednotka se sestává z: - pružná manžeta - rekuperační komora s deskovým rekuperátorem a obtokem, zima min.: 81% - filtrační díl třídy M5, ePM10/80% - odvodní ventilátorová komora s ventilátorem P= 4,0 kW (ovládané frekvenčním měničem, frekvenční měnič dodávkou MaR), servisní vypínač - uzavírací klapka s pružnou manžetou. Příslušenství: - odběrová místa pro měření tlakové difference - sifony - podstavný rám jednotky

1

Součet:

2	1.1.2	Klimatizační jednotka ve vnitřním provedení, stojatá	ks	1,00000	255 075,95	255 075,95		Vlastní
---	-------	--	----	---------	------------	------------	--	---------

1.1.2 - rozměry: 5684x862x1576. Jednotka certifikovaná asocoací výrobců ventilační a chladicí techniky. Certifikát zaručuje, že výrobce nezkrsluje jeho technické údaje. VZT a splňuje EU č. 1253/2014 - 2018. Provedení hygienické. Parametry pláště: - plášť v oblasti rosného bodu tepelně oddělen - tloušťka stěny pláště min. 60mm - třída těsnosti pláště min. L1 (M) - vlastnosti pláště podle prEN 1886 (2007) - mechanická stabilita min. D1 - těsnost pláště min. L1 - těsnost obtoku filtru min. F9 - tepelná izolace min. T3 - faktor tepelných mostů min. TB2 - součinitel prostupu tepla min. 0,57W/m2K

- jednotka bude dodána v demontovaném stavu tak, aby bylo možné ji nastěhovat otvorem o šířce 900mm

Přívodní část

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>průtok: 3.500 m3/hod, externí tlak: 800Pa, Jednotka se sestává z: - uzavírací klapka s pružnou manžetou - filtrační díl třídy M5, ePM10/80% - přívodní ventilátorová komora s ventilátorem P= 3,0 kW (ovládané frekvenčním měničem, frekvenční měnič dodávkou MaR), servisní vypínač - chladicí komora vodní, 41,5kW - výstup 12°C- ohřívací komora vodní, 15,4kW - výstup 24°C - filtrační díl třídy F9, ePM10/85% - pružná manžeta. Příslušenství: - odběrová místa pro měření tlakové diference - sifony - podstavný rám jednotky</p> <p>1:</p> <p>Součet: :</p> <p>1</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>						
3	1.3.1	Elektrický parní odporový zvlhčovač - zdvojený	kpl	1,00000	226 674,00	226 674,00		Vlastní
		<p>1.3.1 - Mw=60 kg/hod, Pi= 45kW, 400 V, Se sběrnou nádobou, s automatickým odstraňování vodního kamene, Příslušenství:2xParní distribuční trubice pro potrubí 920x1230/1500 (šířka x výška/délka), 2xParní hadice - 5 m, 2xKondenzační hadice - 5 m, 2xFiltr na pitnou vodu, 2xChlazení odpadní vody</p> <p>1:</p> <p>Součet: :</p> <p>1</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>						
4	1.3.1a	Zvlhčovací díl sodtokem kondenzátu a revizním otvorem	kpl	1,00000	3 876,93	3 876,93		Vlastní
		<p>1.3.1a - materiál: pozink - rozměr: 920x1230/1500 - těsná revizní dvířka pro možnost kontroly parní trubice - revizní dvířka a distribuční trubice osazené na pravé straně ve směru proudění vzduchu - odvod kondenzátu osazen na pravé straně zvlhčovací komory provedení</p> <p>1:</p> <p>Součet: :</p> <p>1</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>						
5	1.6.1	Elektrický ohříváč potrubní v kruhovém provedení	ks	1,00000	5 487,45	5 487,45		Vlastní
		<p>1.6.1 - rozměr: d250mm - výkon: 2,0kW/230V, včetně příslušenství pro řízení ohříváče signálem 0-10V</p> <p>1:</p> <p>Součet: :</p> <p>1</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	1.6.2	Elektrický ohřívač potrubní v kruhovém provedení <small>1.6.1 - rozměr: d250mm - výkon: 2,0kW/230V, včetně příslušenství pro řízení ohřívače signálem 0-10V</small>	ks	1,00000	5 487,45	5 487,45		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
7	1.7.1	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.1 - Rozměr: 700x200 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	9 084,96	9 084,96		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
8	1.7.2	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.2 - Rozměr: 700x300 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	9 397,82	9 397,82		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
9	1.7.3	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.3 - Rozměr: d250 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	7 203,49	7 203,49		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
10	1.7.4	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.4 - Rozměr: d200 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	7 033,63	7 033,63		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
11	1.7.5	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.5 - Rozměr: d250 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	7 203,49	7 203,49		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
12	1.7.6	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.6 - Rozměr: d250 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	7 203,49	7 203,49		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
13	1.7.7	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.7 - Rozměr: 200x200 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	8 331,23	8 331,23		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
14	1.7.8	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.8 - Rozměr: 200x200 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	8 331,23	8 331,23		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	1.7.9	Elektronický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.9 - Rozměr: 400x200 - Napájení: 24V - Řídící napětí: 0-10V</small>	ks	1,00000	8 614,71	8 614,71		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
16	1.7.10	Mechanický regulátor průtoku s přímým nastavením průtoku vzduchu <small>1.7.10 - Materiál: pozink, průtok vzduchu bude nastavitelný z vnější strany potrubí</small>	ks	1,00000	1 733,48	1 733,48		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				
17	1.8.1a	Pružná manžeta pro připojení laminárního pole <small>1.8.1a - Rozměr: dle konkrétně dodaného zařízení</small>	ks	2,00000	2 806,13	5 612,26		Vlastní
		1: Součet: : 2		2,00000				
18	1.8.2	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13 <small>1.8.2 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 480mm - Připojení: Kruhové - d200mm - Se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 350 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou</small>	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1: Součet: : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	1.8.3	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní

1.8.3 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm - Se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 430 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou

1:

Součet:

1

1,00000

20	1.8.4	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
----	-------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

1.8.3 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm - Se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 430 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou

1:

Součet:

1

1,00000

21	1.8.5	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
----	-------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

1.8.3 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm - Se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 430 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou

1:

Součet:

1

1,00000

22	1.8.6	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
----	-------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.8.3 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm - Se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 430 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
23	1.8.7	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.7 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 480mm - Připojení: Kruhové - d200mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 160 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
24	1.8.8	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.8 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 480mm - Připojení: Kruhové - d160mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 150 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
25	1.8.9	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.8.9 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 650 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu- se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
26	1.8.10	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.10 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 480mm - Připojení: Kruhové - d160mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 300 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
27	1.8.11	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.11 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 400 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
28	1.8.12	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.8.12 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 480mm - Připojení: Kruhové - d200mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 250 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
29	1.8.13	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.13 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 650 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
30	1.8.14	Filtrační nástavec s výřivou vyústkou a filtrem H13	ks	1,00000	10 109,80	10 109,80		Vlastní
		1.8.14 - Před dodávkou prověřit typ a rozměr podhledu - Provedení vyústky: výřivá - Max. výška nástavce 530mm - Připojení: Kruhové - d250mm, se sondou pro testování aerosolu - Filtrační vložka: Materiál rámu Al profil, Průtok 430 m3/h při počáteční tlakové ztrátě max. 150Pa - Barva: dle barvy podhledu - se systémem uchycení filtrační vložky speciálního typu, filtrační vložka bude vyměnitelná jednou osobou						
		1 :						
		Součet :						
		1			1,00000			
31	1.10.1	Kulisový tlumič hluku čtyřhranný	ks	2,00000	11 098,09	22 196,18		Vlastní
		1.10.1 - tloušťka kulis: 200, Velikost: 920x1230/1500, Počet kulis: 4 ,Útlum hluku v hladině 250Hz min. 28dB(A) - ROZMÉR TLUMIČE PŘÍZPUSOBIT KONKRÉTNĚ DODANÉ VZT JEDNOTCE!						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2: Součet: : 2			2,00000			
32	1.10.2	Kulisový tlumič hluku čtyřhranný <small>1.10.2 - tloušťka kulis: 200, Velikost: 920x1230/2000, Počet kulis: 4, Útlum hluku v hladině 250Hz min. 37dB(A) - ROZMĚR TLUMIČE PŘÍZPŮSOBIT KONKRÉTNĚ DODANÉ VZT JEDNOTCE!</small>	ks	2,00000	14 797,45	29 594,90		Vlastní
		2: Součet: : 2			2,00000			
33	1.10.3	Kulisový tlumič hluku čtyřhranný <small>1.10.3 - tloušťka kulis: 100, Velikost: 600x600/2000, Počet kulis: 4, Útlum hluku v hladině 250Hz min. 34dB(A)</small>	ks	2,00000	6 009,84	12 019,68		Vlastní
		1: Součet: : 2			2,00000			
34	1.10.4	Kulisový tlumič hluku kruhový <small>1.10.4 - tloušťka kulis: 50, Velikost:d250/900</small>	ks	1,00000	2 413,72	2 413,72		Vlastní
		1: Součet: : 1			1,00000			
35	1.11.1	Vzduchotechnický nástavec přívodní <small>1.11.1 - Provedení vyústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 200 - Barva: dle barvy podhledu</small>	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
		1: Součet: :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
36	1.11.2	Vzduchotechnický nástavec přívodní	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
1.11.2 - Provedení výústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 160 - Barva: dle barvy podhledu 1: Součet: : 1								
				1,00000				
37	1.11.3	Vzduchotechnický nástavec přívodní	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
1.11.3 - Provedení výústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 125 - Barva: dle barvy podhledu 2: Součet: : 1								
				1,00000				
38	1.11.4	Talířový ventil přívodní	ks	1,00000	141,88	141,88		Vlastní
1.11.4 - Průměr: d125 - Barva: dle barvy podhledu, včetně připojovacího rámečku do sádkartonu 1: Součet: : 1								
				1,00000				
39	1.11.5	Vzduchotechnický nástavec odvodní	ks	6,00000	4 548,91	27 293,46		Vlastní
1.11.5 - Provedení výústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 250 - Barva: dle barvy podhledu 6: Součet: : 6								
				6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	1.11.6	Vzduchotechnický nástavec odvodní	ks	3,00000	4 548,91	13 646,73		Vlastní
<p style="margin: 0;">1.11.6 - Provedení vyústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 200 - Barva: dle barvy podhledu</p> <p style="margin: 0;">3 :</p> <p style="margin: 0;">Součet: :</p> <p style="margin: 0;">3 3,00000</p>								
41	1.11.7	Vzduchotechnický nástavec odvodní	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
<p style="margin: 0;">1.11.7 - Provedení vyústky: výřivá - Průtok: viz výkresová dokumentace - Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit - Umístění hrdla: horizontální - Připojovací hrdlo: 125 - Barva: dle barvy podhledu</p> <p style="margin: 0;">1 :</p> <p style="margin: 0;">Součet: :</p> <p style="margin: 0;">1 1,00000</p>								
42	1.11.8	Talířový ventil odvodní	ks	2,00000	231,68	463,36		Vlastní
<p style="margin: 0;">1.11.8 - Průměr: d200, Barva: dle barvy podhledu, včetně připojovacího rámečku do sádkartonu</p> <p style="margin: 0;">2 :</p> <p style="margin: 0;">Součet: :</p> <p style="margin: 0;">2 2,00000</p>								
43	1.11.9	Talířový ventil odvodní	ks	11,00000	141,88	1 560,68		Vlastní
<p style="margin: 0;">1.11.9 - Průměr: d125, Barva: dle barvy podhledu, včetně připojovacího rámečku do sádkartonu</p> <p style="margin: 0;">11 :</p> <p style="margin: 0;">Součet: :</p> <p style="margin: 0;">11 11,00000</p>								
44	1.11.10	Talířový ventil odvodní	ks	1,00000	141,88	141,88		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.11.10 - Průměr: d100, Barva: dle barvy stěny ,včetně přípojovacího rámečku do stěny 1: Součet : 1		1,00000				
45	1.11.11	Čtyřhranná vyústka přívodní 400x200 1.11.11 - Průměr: 400x200, Barva: dle barvy stěny, včetně regulace R1 1: Součet : 1	ks	1,00000	924,68	924,68		Vlastní
46	1.13.1	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.1 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh- včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1: Součet : 1	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
47	1.13.1a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.1a - potrubí 700x400 1: Součet : 1	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
48	1.13.2	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.2 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1:	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet :						
		1		1,00000				
49	1.13.2a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.2a - potrubí 700x400						
		1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				
50	1.13.3	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.3 - velikost: 600x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh- včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky						
		1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				
51	1.13.3a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.3a - potrubí 600x250						
		1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				
52	1.13.4	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.4 - velikost: 600x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky						
		1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	1.13.4a	Požární ucpávka oboustranná <i>1.13.4a - potrubí 600x250</i> 1 : Součet : 1	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
54	1.13.5	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <i>1.13.5 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</i> 1 : Součet : 1	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
55	1.13.5a	Požární ucpávka oboustranná <i>1.13.5a - potrubí 700x400</i> 1 : Součet : 1	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
56	1.13.6	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <i>1.13.6 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh- včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</i> 1 : Součet : 1	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
57	1.13.6a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.13.6a - potrubí 700x400 1: Součet : 1		1,00000				
58	1.13.7	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.7 - velikost: 600x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh- včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1: Součet : 1	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
59	1.13.7a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.7a - potrubí 600x250 3: Součet : 1	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
60	1.13.8	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.8 - velikost: 600x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1: Součet : 1	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
61	1.13.8a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.8a - potrubí 600x250 1:	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 1		1,00000				
62	1.13.9	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.9 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
63	1.13.9a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.9a - potrubí 700x400</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
64	1.13.10	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.10 - velikost: 700x400 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh- včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
65	1.13.10a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.10a - potrubí 700x400</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		3: Součet : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	1.13.13	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.13 - velikost: d250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
67	1.13.13a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.13a - potrubí d250</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		3: Součet: :						
		1		1,00000				
68	1.13.14	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.14 - velikost: d225 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
69	1.13.14a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.14a - potrubí d225</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet: :						
		1		1,00000				
70	1.13.15	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.13.15 - velikost: d250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1: Součet: : 1		1,00000				
71	1.13.15a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.15a - potrubí d250 1: Součet: : 1		1,00000				
72	1.13.16	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.16 - velikost: d250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky 1: Součet: : 1		1,00000				
73	1.13.16a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.16a - potrubí d250 3: Součet: : 1		1,00000				
74	1.13.17	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.17 - velikost: d160 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1: Součet : 1		1,00000				
75	1.13.17a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.17a - potrubí d160</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
76	1.13.18	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.8 - velikost: d200 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
77	1.13.18a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.18a - potrubí d200</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				
78	1.13.19	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.19 - velikost: d125 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
79	1.13.19a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.19a - potrubí d125						
		1:						
		Součet:						
		1		1,00000				
80	1.13.20	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.20 - velikost: d200 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky						
		1:						
		Součet:						
		1		1,00000				
81	1.13.20a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1.13.20a - potrubí d200						
		3:						
		Součet:						
		1		1,00000				
82	1.13.21	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1.13.21 - velikost: 355x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky						
		1:						
		Součet:						
		1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	1.13.21a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.21a - potrubí 355x250	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		3: Součet: : 1			1,00000			
84	1.13.22	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.22 - velikost: d250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: : 1			1,00000			
85	1.13.22a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.22a - potrubí d250	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet: : 1			1,00000			
86	1.13.23	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 1.13.23 - velikost: d160 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: : 1			1,00000			
87	1.13.23a	Požární ucpávka oboustranná 1.13.23a - potrubí d160	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1: Součet : 1			1,00000			
88	1.13.24	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.24 - velikost: d125 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1			1,00000			
89	1.13.24a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.24a - potrubí d125</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet : 1			1,00000			
90	1.13.25	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.25 - velikost: d200 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet : 1			1,00000			
91	1.13.25a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.25a - potrubí d200</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet : 1			1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
92	1.13.26	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.26 - velikost: d125 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: :		1				
				1,00000				
93	1.13.26a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.26a - potrubí d125</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet: :		1				
				1,00000				
94	1.13.27	Protipožární klapka s odolností min. EI 90 <small>1.13.27 - velikost: 355x250 - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky</small>	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
		1: Součet: :		1				
				1,00000				
95	1.13.27a	Požární ucpávka oboustranná <small>1.13.27a - potrubí 355x250</small>	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
		1: Součet: :		1				
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	1.15.1	Regulační klapka kruhová D250 - pozink	ks	14,00000	1 141,53	15 981,42		Vlastní
		1.15.1 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		14 :						
		Součet: :						
		14		14,00000				
97	1.15.2	Regulační klapka kruhová D225 - pozink	ks	4,00000	1 110,11	4 440,44		Vlastní
		1.15.2 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		4 :						
		Součet: :						
		4		4,00000				
98	1.15.3	Regulační klapka kruhová D200 - pozink	ks	5,00000	1 075,31	5 376,55		Vlastní
		1.15.3 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		5 :						
		Součet: :						
		5		5,00000				
99	1.15.4	Regulační klapka kruhová D160 - pozink	ks	7,00000	1 028,17	7 197,19		Vlastní
		1.15.4 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		7 :						
		Součet: :						
		7		7,00000				
100	1.15.5	Regulační klapka kruhová D125 - pozink	ks	15,00000	978,78	14 681,70		Vlastní
		1.15.5 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		15 :						
		Součet :						
		15	15,00000					
101	1.15.6	Regulační klapka kruhová D100 - pozink	ks	2,00000	960,82	1 921,64		Vlastní
		1.15.6 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		2 :						
		Součet :						
		2	2,00000					
102	1.15.7	Regulační klapka čtyřhranná 250x250 - pozink	ks	2,00000	1 105,79	2 211,58		Vlastní
		1.15.7 - pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		2 :						
		Součet :						
		2	2,00000					
103	1.16.1	Ohebná hadice DN 250	bm	28,00000	280,84	7 863,52		Vlastní
		1.16.1 - lehká, flexibilní hadice						
		stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		28 :						
		Součet :						
		28	28,00000					
104	1.16.2	Ohebná hadice DN 225	bm	16,00000	251,88	4 030,08		Vlastní
		1.16.2 - lehká, flexibilní hadice						
		stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		16 :						
		Součet :						
		16				16,00000		
105	1.16.3	Ohebná hadice DN 200	bm	16,00000	222,92	3 566,72		Vlastní
		1.16.3 - lehká, flexibilní hadice						
		stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		16 :						
		Součet :						
		16				16,00000		
106	1.16.4	Ohebná hadice DN 160	bm	8,00000	169,04	1 352,32		Vlastní
		1.16.4 - lehká, flexibilní hadice						
		stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		8 :						
		Součet :						
		8				8,00000		
107	1.16.5	Ohebná hadice DN 125	bm	12,00000	138,73	1 664,76		Vlastní
		1.16.5 - lehká, flexibilní hadice						
		stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		12 :						
		Součet :						
		12				12,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
108	1.16.6	Ohebná hadice DN 100	bm	4,00000	113,82	455,28		Vlastní

1.16.6 - lehká, flexibilní hadice

stěna: vinovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály

4 :

Součet :

4

4,00000

109	1.17.1	Protidešťová žaluzie sací, osazena na sacím kanálu mimo objekt - výměna za stávající Materiál: pozink Rozměr: cca 800x1500 (bude dopřesněn při realizaci) s pevnými lamelami Barva: dle požadavku	ks	2,00000	4 903,54	9 807,08		Vlastní
-----	--------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

arch. řešení - bude dopřesněno při realizaci

110	1.17.2	Protidešťová žaluzie výfuková, osazena na výfukovém kanálu na střeše budovy - výměna za, stávající Materiál: pozink Rozměr: cca 800x1500 (bude dopřesněn při realizaci) s pevnými	ks	2,00000	4 902,94	9 805,88		Vlastní
-----	--------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

lamelami

Barva: dle požadavku arch. řešení - bude dopřesněno při realizaci

111	1.17.3	Protihluková a tepelná izolace čtyřhranné přívodní části potrubí. Vnitřní tepelná izolace,, samoshášivé provedení, na povrchu s Al-polepem, uchycená na potrubí lepením a trny. Určená pro	m2	595,00000	583,53	347 200,35		Vlastní
-----	--------	--	----	-----------	--------	------------	--	---------

izolaci potrubí přívodu a odvodu vzduchu - viz technická zpráva a výkresová část

Tloušťka vrstvy izolace: 40 mm

Min. součinitel tepelné vodivosti: 0,041W/mK

Objemový hmotnost izolace:

- kruhové a čtyřhranné potrubí: rohož 65 kg/m3

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
112	1.17.4	Tepelná izolace s uzavřenou buňčnou strukturou, tl. 20mm, tepelná vodivost min. 0,038W/mKSání a, výfuk z exteriéru	m2	45,00000	881,19	39 653,55		Vlastní
113	1.17.5	Ocelové pozinkované potrubí čtyřhran a kruhové skupiny I., tř. těsnosti B dle EN 12237, EN 1505, EN, 1506, včetně spojovacího a těsnícího materiálu, závěsů a uchycení VZT potrubí, včetně popisů směru <i>proudění na potrubí</i>	m2	620,00000	613,20	380 184,00		Vlastní
114	1.17.6	Montáž VZT zař. č. 1 - kompletní montáž zařízení č. 1 osazení potrubí v třídě těsnosti B na, systémové profily se závitovými tyčemi, montáž potrubních elementů, izolace, ošetření neošetřených <i>části potrubí a montážního materiálu nátěrovou hmotou</i>	kpl	1,00000	477 496,97	477 496,97		Vlastní
115	1.17.7	Demontáž stávajícího VZT potrubí <i>- demontované bude potrubí vedoucí ve stávajících trasách VZT, potrubí, které se bude překládat a posouvat do nové pozice - demontáž je včetně trubních komponentů a izolace - včetně odvozu a ekologické likvidace</i>	m2	250,00000	11,22	2 805,00		Vlastní
116	1.17.8	Zprovoznění - kompletní zprovoznění zařízení (oživení zařízení, zkouška chodu)	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
117	1.17.9	Zaregulování systému VZT - zaregulování VZT systému na dané vzduchové výkony včetně protokolu o, zaregulování	hod	40,00000	1 066,33	42 653,20		Vlastní
118	1.17.10	HZS - zař. č. 1 - zednické a pomocné vrty, prostupy, drážky, pomoci během transportu potrubí	hod	20,00000	505,10	10 102,00		Vlastní
119	1.17.11	HZS - zař. č. 1 - inženýská činnost při řešení koordinací	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
Díl: 2 Chlazení vyšetřovny a DMZ						381 355,24		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
120	2.1.1-2.1.2	Vnitřní nástěnná fan-coil jednotka jednotka	ks	2,00000	13 839,64	27 679,28		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">2.1.1;2.1.2 - Chladicí výkon: 3,5kW, Včetně drátového ovladače na stěnu, FC jednotka nebude v této etapě napojena na chladicí vodu, chladicí voda bude k FC jednotce přivedena při realizaci nového zdroje chladu</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Součet: :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 2,00000</p>								
121	2.P4	Montáž VZT zař. č. 2	soubor	1,00000	82 150,81	82 150,81		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">2.P4 - kompletní montáž zařízení č. 2</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Součet: :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 1,00000</p>								
122	2.P5	Zprovoznění a zaregulování	hod	1,00000	1 066,33	1 066,33		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">2.P5 - kompletní zprovoznění jednotek FC</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Součet: :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 1,00000</p>								
123	3.1.1-3.1.2	Venkovní kondenzační jednotka	ks	2,00000	39 723,73	79 447,46		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">3.1.1;3.1.2 - Rozměr: 734x870x373, Qch max. = 5,0kW, Příkon: 1,3kW/230V/, Doporučené jištění: C/16A, Hluk: max. 63dB(A) , Hmotnost: do 100kg, Chladivo: R32, Chalzení do -20°C</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Součet: :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 2,00000</p>								
124	3.1.1a-3.1.2a	Vnitřní nástěnná výparníková jednotka	ks	2,00000	14 059,66	28 119,32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3.1.1a;3.1.2a - Chladicí výkon: 5,0kW, Včetně drátového ovladače na stěnu, včetně modulu pro autonomní střídání a zastupování jednotek (udržení stejné vytiženosti, výpadek, porucha) včetně prokabelování systému zastupování jednotek						
		2 :						
		Součet :						
		2			2,00000			
125	3.P1	Ocelová pozinkovaná vynášecí konstrukce ze systémových profilů	kpl	2,00000	48 040,92	96 081,84		Vlastní
		3.P1 - pro vnesení kondenzační jednotky včetně potrubí chladiva po úrovni terénu - potrubí chladiva bude uloženo do drátového žlabu s plným, pozinkovaným víkem - vynášecí konstrukce bude provedena u roznášecích plastových noh, bez kotvení do zeminy - vynášecí konstrukce bude provedena a vzorkovna dle konkrétně dodaného zařízení - provedení bude ze systémových profilů, spojovaných šrouby a konstrukčním materiálem - konstrukce bude kompletně pozinkovaná, zkrácované plochy budou zastříhány pozink. barvou a opatřeny plastovými ukončovacími prvky						
		2 :						
		Součet :						
		2			2,00000			
126	3.P2	Izolované Cu potrubí chladiva - potrubí f12,7mm, izolace tloušťky min. 9mm, tepelná vodivost 0,, 038W/mKVččetně průchodek, oblouků, izolace, montážního materiálu, požárních ucpávek do 45 min.	m	36,00000	558,98	20 123,28		Vlastní
		požární odolnosti na průchodu přes požární konstrukce a jádrového vrtání otvorů přes stavební konstrukce, včetně plastové lišty pro vedení chladiva						
		36 :						
		Součet :						
		36			36,00000			
127	3.P3	Izolované Cu potrubí chladiva - potrubí f6,4mm, izolace tloušťky min. 9mm, tepelná vodivost 0,, 038W/mKVččetně průchodek, oblouků, izolace, montážního materiálu, požárních ucpávek do 45 min.	m	36,00000	285,10	10 263,60		Vlastní
		požární odolnosti na průchodu přes požární konstrukce a jádrového vrtání otvorů přes stavební konstrukce						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

36 :

Součet :

36

36,00000

128	3.P4	Montáž VZT zař. č. 3	soubor	1,00000	19 362,04	19 362,04		Vlastní
-----	------	----------------------	--------	---------	-----------	-----------	--	---------

3.P4 - kompletní montáž zařízení č. 3

1 :

Součet :

1

1,00000

129	3.P5	Zprovoznění	hod	8,00000	1 066,33	8 530,64		Vlastní
-----	------	-------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

3.P5 - kompletní zprovoznění systému

1 :

Součet :

8

8,00000

130	3.P6	HZS - zař. č. 3	hod	8,00000	1 066,33	8 530,64		Vlastní
-----	------	-----------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

3.P6 - zednické a pomocné vrty, prostupy, drážky

8 :

Součet :

8

8,00000

Díl: 4		Doplnění stávajících rozvodů VZT			468 821,08			
---------------	--	---	--	--	-------------------	--	--	--

131	4.4.1	Potrubní radiální ventilátor do venkovního prostředí	ks	1,00000	12 957,58	12 957,58		Vlastní
-----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

4.4.1 - Velikost: DN 400, Parametry: 1780m3/h při 630Pa, Příkon: 1,1kW/400V - Příslušenství: - pružná manžeta na výtlač. Oběžné kolo s dozadu zahnutými lopatkami, motor s kuličkovými ložisky obsahující tukovou náplň. Krytí min. IP 55

1 :

Součet :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
132	4.4.2	Potrubní radiální ventilátor do venkovního prostředí <small>4.4.1 - Velikost: DN 400, Parametry: 1700m3/h při 630Pa, Příkon: 1,1kW/400V - Příslušenství: - pružná manžeta na výtlak. Oběžné kolo s dozadu zahnutými lopatkami, motor s kuličkovými ložisky obsahující tukovou náplň. Krytí min. IP 55</small>	ks	1,00000	12 957,58	12 957,58		Vlastní
		1: Součet: :		1,00000				
133	4.11.1	Vzduchotechnický nástavec přívodní <small>4.11.1 - Provedení výústky: perforovaný plech, Průtok: max. 1000 m3/h, Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit, Umístění hrdla: horizontální, Připojovací hrdlo: 250, Barva: dle barvy podhledu</small>	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
		1: Součet: :		1,00000				
134	4.11.2	Talířový ventil přívodní <small>4.11.2 - Průměr: d200, Barva: dle barvy podhledu, včetně připojovacího rámečku do sádkartonu</small>	ks	1,00000	231,68	231,68		Vlastní
		1: Součet: :		1,00000				
135	4.11.3	Vzduchotechnický nástavec přívodní <small>4.11.3 - Provedení výústky: perforovaný plech, Průtok: max. 350 m3/h, Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit, Umístění hrdla: horizontální, Připojovací hrdlo: 160, Barva: dle barvy podhledu</small>	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
		1: Součet: :		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
136	4.11.4	Talířový ventil přívodní <small>4.11.4 - Průměr: d125, Barva: dle barvy pohledu ,včetně přípojovacího rámečku do sádrokartonu</small>	ks	1,00000	141,88	141,88		Vlastní
		1 : Součet : 1		1,00000				
137	4.11.5	Vzduchotechnický nástavec odvodní <small>4.11.5 - Provedení výústky: perforovaný plech, Průtok: max. 1000 m3/h, Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit, Umístění hrdla: horizontální, Přípojovací hrdlo: 250, Barva: dle barvy pohledu</small>	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
		1 : Součet : 1		1,00000				
138	4.11.6	Talířový ventil odvodní <small>4.11.6 - Průměr: d200, Barva: dle barvy pohledu, včetně přípojovacího rámečku do sádrokartonu</small>	ks	1,00000	231,68	231,68		Vlastní
		1 : Součet : 1		1,00000				
139	4.11.7	Vzduchotechnický nástavec odvodní <small>4.11.7 - Provedení výústky: perforovaný plech, Průtok: max. 350 m3/h, Podhled: Typ podhledu před objednáním prověřit, Umístění hrdla: horizontální, Přípojovací hrdlo: 160, Barva: dle barvy pohledu</small>	ks	1,00000	4 548,91	4 548,91		Vlastní
		1 : Součet : 1		1,00000				
140	4.14.1	Regulační klapka čtyřhranná - těsná	ks	1,00000	7 647,27	7 647,27		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4.14.1 - rozměr: d400, pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ovládání servopohon						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
141	4.14.1a	Servopohon pro klapku 4.14.1	ks	1,00000	2 806,13	2 806,13		Vlastní
		4.14.1a - 230V s havarijní funkcí - včetně opatření (stříšky) do venkovního prostředí - včetně zarážky pro aretaci polohy klapky						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
142	4.14.2	Regulační klapka čtyřhranná - těsná	ks	1,00000	7 647,27	7 647,27		Vlastní
		4.14.2 - rozměr: d400, pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ovládání servopohon						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
143	4.14.2a	Servopohon pro klapku 4.14.2	ks	1,00000	2 806,13	2 806,13		Vlastní
		4.14.2a - 230V s havarijní funkcí - včetně opatření (stříšky) do venkovního prostředí - včetně zarážky pro aretaci polohy klapky						
		1:						
		Součet:						
		1			1,00000			
144	4.15.1	Regulační klapka kruhová	ks	2,00000	1 141,53	2 283,06		Vlastní
		4.15.1 - rozměr: d250, pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		2:						
		Součet:						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
145	4.15.2	Regulační klapka kruhová	ks	4,00000	1 028,17	4 112,68		Vlastní
		4.15.2 - rozměr: d160, pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		4 :						
		Součet :						
		4		4,00000				
146	4.15.3	Regulační klapka kruhová	ks	1,00000	960,82	960,82		Vlastní
		4.15.3 - rozměr: d100, pro vzt potrubí tř. těsnosti B, ruční ovládání						
		1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				
147	4.16.1	Ohebná hadice DN 250	bm	4,00000	280,84	1 123,36		Vlastní
		4.16.1 - lehká, flexibilní hadice, stěna: vlnovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		4 :						
		Součet :						
		4		4,00000				
148	4.16.2	Ohebná hadice DN 200	bm	4,00000	222,92	891,68		Vlastní
		4.16.2 - lehká, flexibilní hadice, stěna: vlnovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály						
		4 :						
		Součet :						
		4		4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
149	4.16.3	Ohebná hadice DN 160	bm	4,00000	169,04	676,16		Vlastní
		4.16.3 - lehká, flexibilní hadice, stěna: vlnovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály 4 : Součet : 4 4,00000						
150	4.16.4	Ohebná hadice DN 125	bm	2,00000	138,73	277,46		Vlastní
		4.16.4 - lehká, flexibilní hadice, stěna: vlnovec, čirá, PU (polyuretan, esterová báze), síla cca 0,4 - 0,75 mm, výztuž: ocelová spirála, odvod statické elektřiny uzemněním spirály 2 : Součet : 2 2,00000						
151	4.17.1	Protidešťová žaluzie sací, osazena v obvodové stěně budovyMateriál: pozinkRozměr: cca, 775x600Poznámka: Zaměřit jako náhradu za výplň oknas pevnými lamelamiBarva: dle barvy fasády -	ks	1,00000	2 328,87	2 328,87		Vlastní
		včetně pevné izolační výplně stávajícího okna rozměru cca 1500x800 1 : Součet : 1 1,00000						
152	4.17.2	Protidešťová žaluzie výfuková, osazena v obvodové stěně budovyMateriál: pozinkRozměr: cca, 1000x500Poznámka: Zaměřit jako náhradu za výplň horní části okenní sestavy pevnými lamelami. Včetně úpravy okna Barva: dle barvy fasády	ks	1,00000	2 346,38	2 346,38		Vlastní
		včetně úpravy okna Barva: dle barvy fasády 1 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet :						
		1		1,00000				
153	4.20.1	Protipožární a tepelná izolace čtyřhranné a kruhové přívodní části potrubí typu B. Vnitřní tepelná, izolace, samoshášivé provedení, na povrchu s Al-polepem, uchycená na potrubí lepením a trny. Min. odolnost 45 min. Tloušťka vrstvy izolace min.: 40 mm Min. součinitel tepelné vodivosti: 0,041W/mK Objemová hmotnost izolace: - kruhové a čtyřhranné potrubí: rohož 65 kg/m3	m2	98,00000	1 960,78	192 156,44		Vlastní
		1 :						
		Součet :						
		98		98,00000				
154	4.30.1	Ocelové pozinkované potrubí čtyřhran a kruhové skupiny I., tř. těsnosti B dle EN 12237, EN 1505, EN, 1506, včetně spojovacího a těsnícího materiálu, závěsů a uchycení VZT potrubí, včetně popisů směru proudění na potrubí	m2	115,00000	613,20	70 518,00		Vlastní
		98 :						
		Součet :						
		115		115,00000				
155	4.M1	Montáž VZT zař. č. 4 4.M1 - kompletní montáž zařízení č. 4 osazení potrubí v třídě těsnosti B na systémové profily se závitovými tyčemi, montáž potrubních elementů, izolace, ošetření neošetřených částí potrubí a montážního materiálu nátěrovou hmotou	soubor	1,00000	57 278,21	57 278,21		Vlastní
		1 :						
		Součet :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
156	4.M2	Zprovoznění	hod	8,00000	1 066,33	8 530,64		Vlastní
		4.M2 - kompletní zprovoznění zařízení (oživení zařízení, zkouška chodu)						
		8 :						
		Součet: :						
		8		8,00000				
157	4.M3	Zaregulování systému VZT	hod	16,00000	1 066,33	17 061,28		Vlastní
		4.M3 - zaregulování VZT systému na dané vzduchové výkony včetně protokolu o zaregulování						
		1 :						
		Součet: :						
		16		16,00000				
158	4.H1	HZS - zař. č. 4	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
		4.H1 - zednické a pomocné vrty, prostupy, drážky, pomoci během transportu potrubí						
		20 :						
		Součet: :						
		20		20,00000				
159	4.H2	HZS - zař. č. 4	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
		4.H2 - inženýrská činnost při řešení koordinační činnosti						
		20 :						
		Součet: :						
		20		20,00000				
Díl: 5						404 441,53		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
160	5.13.1	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

5.13.1 - velikost: 900x400 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

161	5.13.1a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.1a - potrubí 900x400

1:

Součet:

1

1,00000

162	5.13.2	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.2 - velikost: 800x355 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

163	5.13.2a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.16.2a - potrubí 800x355

1:

Součet:

1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
164	5.13.3	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

5.13.3 - velikost: 900x400 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

165	5.13.3a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.3a - potrubí 900x400

3:

Součet:

1

1,00000

166	5.13.4	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.4 - velikost: 800x355 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

167	5.13.4a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.4a - potrubí 800x355

3:

Součet:

1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
168	5.13.5	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

5.13.5 - velikost: 500x200 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

169	5.13.5a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.5a - potrubí 500x200

3:

Součet:

1

1,00000

170	5.13.6	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.6 - velikost: 630x200 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

171	5.13.6a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.6a - potrubí 630x200

3:

Součet:

1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
172	5.13.7	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní

5.13.7 - velikost: 250x315 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

173	5.13.7a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.7a - potrubí 250x315

3:

Součet:

1

1,00000

174	5.13.8	Protipožární klapka s odolností min. EI 90	ks	1,00000	7 340,17	7 340,17		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.8 - velikost: 250x250 ROZMĚR DOPŘESNIT DLE ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT - ovládání servopohon na 230V, bez napětí zavřeno, koncové spínače obou poloh - včetně požární ucpávky požární klapky provedené dle návodu výrobce klapky, splňující technické parametry dané klapky

1:

Součet:

1

1,00000

175	5.13.8a	Požární ucpávka oboustranná	kpl	1,00000	1 864,39	1 864,39		Vlastní
-----	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

5.13.8a - potrubí 250x250

3:

Součet:

1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
176	5.13.9	Protihluková a tepelná izolace čtyřhranné přívodní části potrubí. Vnitřní tepelná izolace,, samoshášivé provedení, na povrchu s Al-polepem, uchycená na potrubí lepením a trny. Určena pro	m2	45,00000	583,53	26 258,85		Vlastní

izolaci potrubí přívodu a odvodu vzduchu - viz technická zpráva a výkresová část

Tloušťka vrstvy izolace: 40 mm

Min. součinitel tepelné vodivosti: 0,041W/mK

Objemová hmotnost izolace:

- kruhové a čtyřhranné potrubí: rohož 65 kg/m3

45 :

Součet :

45

45,00000

177	5.13.12	Protipožární a tepelná izolace čtyřhranné přívodní části potrubí typu B. Vnitřní tepelná izolace,, samoshášivé provedení, na povrchu s Al-polepem, uchycená na potrubí lepením a trny.Tloušťka vrstvy	m2	56,00000	1 960,78	109 803,68		Vlastní
-----	---------	---	----	----------	----------	------------	--	---------

izolace min.: 50 mm

56 :

Součet :

56

56,00000

178	5.13.15	Ocelové pozinkované potrubí čtyřhran a kruhové skupiny I., tř. těsnosti B dle EN 12237, EN 1505, EN, 1506, včetně spojovacího a těsnícího materiálu, závěsů a uchycení VZT potrubí, včetně popisů směru	m2	101,00000	613,20	61 933,20		Vlastní
-----	---------	---	----	-----------	--------	-----------	--	---------

proudění na potrubí

56 :

Součet :

101

101,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
179	5.13.18	Montáž VZT zař. č. 5 - kompletní montáž zařízení č. 5 osazení potrubí v třídě těsnosti B na, systémové profily se závitovými tyčemi, montáž potrubních elementů, izolace, ošetření neošetřených <i>část potrubí a montážního materiálu nátěrovou hmotou</i>	soubor	1,00000	50 196,88	50 196,88		Vlastní
180	5.13.19	Zprovoznění - kompletní zprovoznění zařízení (oživení zařízení, zkouška chodu)	hod	8,00000	1 066,33	8 530,64		Vlastní
181	5.13.20	Zaregulování systému VZT - zaregulování VZT systému na dané vzduchové výkony včetně protokolu o, zaregulování	hod	40,00000	1 066,33	42 653,20		Vlastní
182	5.13.21	HZS - zař. č. 2 - zednické a pomocné vrty, prostupy, drážky, pomoci během transportu potrubí	hod	20,00000	505,10	10 102,00		Vlastní
183	5.13.22	HZS - zař. č. 2 - inženýrská činnost při řešení koordinační činnosti	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
Díl: 6 Přesun stávající VZT jednotky						136 159,05		
184	6.1.1	Přesun stávající VZT jednotky ve strojovně <i>6.1.1- Stávající VZT jednotka bude přesunuta o cca 1000mm ve strojovně VZT, včetně úpravy MaR (kabeláž bude prodloužena/zkrácena dle nové pozice) bude demontováno VZT potrubí,</i> 1 : Součet : 1	ks	1,00000	11,22	11,22		Vlastní
					1,00000			
185	6.1.2	Úprava stávajících trubních uzlů <i>6.1.1- Trubní uzly budou demontovány a navařeny zpět na VZT jednotku tak, aby byl možný průchod mezi jednotlivými VZT jednotkami. Uzel bude upraven tak, aby navazoval na stávající přívodní potrubí a současně umožnil průchod mezi jednotkami</i> 1 : Součet : 2	ks	2,00000	11,22	22,44		Vlastní
					2,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
186	6.1.3	Protihluková a tepelná izolace čtyřhranné přívodní části potrubí. Vnitřní tepelná izolace,, samoshášivé provedení, na povrchu s Al-polepem, uchycená na potrubí lepením a trny. Určená pro izolaci potrubí přívodu a odvodu vzduchu - viz technická zpráva a výkresová část Tloušťka vrstvy izolace: 40 mm Min. součinitel tepelné vodivosti: 0,041W/mK Objemový hmotnost izolace: - kruhové a čtyřhranné potrubí: rohož 65 kg/m3 38 : Součet : 38	m2	38,00000	583,53	22 174,14		Vlastní
187	6.1.6	Ocelové pozinkované potrubí čtyřhran a kruhové skupiny I., tř. těsnosti B dle EN 12237, EN 1505, EN, 1506, včetně spojovacího a těsnícího materiálu, závěsu a uchycení VZT potrubí, včetně popisů směru proudění na potrubí 38 : 38	m2	38,00000	613,20	23 301,60		Vlastní
188	6.1.8	Montáž VZT zař. č. 6 - kompletní montáž zařízení č. 1 osazení potrubí v třídě těsnosti B na, systémové profily se závitovými tyčemi, montáž potrubních elementů, izolace, ošetření neošetřených části potrubí a montážního materiálu nátěrovou hmotou	soubor	1,00000	21 618,85	21 618,85		Vlastní
189	6.1.9	Zprovoznění - kompletní zprovoznění zařízení (oživení zařízení, zkouška chodu)	hod	20,00000	1 066,33	21 326,60		Vlastní
190	6.1.10	Zaregulování systému VZT - zaregulování VZT systému na dané vzduchové výkony včetně protokolu o, zaregulování	hod	30,00000	1 066,33	31 989,90		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	300916_1	D.1.01 Gynekologicko porodnický komplement - operační sál - SO 01
O:	D.1.01.4f	Vzduchotechnika
R:	01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
191	6.1.11	HZS - zař. č. 2 - zednické a pomocné vrty, prostupy, drážky, pomoci během transportu potrubí	hod	10,00000	505,10	5 051,00		Vlastní
192	6.1.12	HZS - zař. č. 2 - inženýská činnost při řešení koordinační činnosti	hod	10,00000	1 066,33	10 663,30		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady					20 338,80	
193	ON2	Pomocné zednické práce	HZS	40,00000	508,47	20 338,80		Vlastní
Práce obsahují veškeré zednické práce a přípomocce včetně materiálu								
Celkem						4 643 242,00		