

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
Díl 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						74 719,72			
1	952901111R0	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	425,24655	80,00	34 019,72	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Práce
				10,87*19+23,206*9,425	425,24655				
2	95001	Ztížená vodorovná a svislá manipulace	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
3	95002	Vyspravení maleb	m2	560,00000	45,00	25 200,00	Vlastní	Indiv	Práce
4	95003	Ochrana konstrukcí a podlah - zakrývání	hod	35,00000	300,00	10 500,00	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 99 Staveništní přesun hmot						3 556,21			
5	999281105R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	5,92701	600,00	3 556,21	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun hmot
Díl 713 Izolace tepelné						270 413,02			
6	713111111RT	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	390,55400	105,00	41 008,17	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Práce
				10,57*17,6+8,9*22,98	390,55400				
7	713001	Úprava stávající foukané izolace - urovnání pro pokládku vaty	m2	390,55400	35,00	13 669,39	Vlastní	Indiv	Práce
8	631521409R	Plst' izolační URSA PUREONE DF 39 tl. 200 mm 1250x3800 mm	m2	796,73016	265,00	211 133,49	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Specifikace
				390,554*2*1,02	796,73016				
9	998713101R0	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	4,18361	1 100,00	4 601,97	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun hmot
Díl 722 Zdravotechnika - vnitřní						18 181,77			
10	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	4,00000	380,00	1 520,00	Vlastní	Indiv	Práce
11	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	4,00000	305,00	1 220,00	Vlastní	Indiv	Práce
12	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	4,00000	410,00	1 640,00	Vlastní	Indiv	Práce
13	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	4,00000	65,00	260,00	Vlastní	Indiv	Práce
14	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	4,00000	110,00	440,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky	
15	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	4,00000	155,00	620,00	Vlastní	Indiv	Práce	
16	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,00000	304,00	304,00	Vlastní	Indiv	Práce	
17	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	2,00000	409,00	818,00	Vlastní	Indiv	Práce	
18	722231221	Ventil pojistný mosazný G 1/2" PN 6 do 100°C k boileru s vnitřním x vnějším	kus	2,00000	767,00	1 534,00	Vlastní	Indiv	Práce	
19	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,00000	296,00	592,00	Vlastní	Indiv	Práce	
20	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	433,00	1 732,00	Vlastní	Indiv	Práce	
21	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1/2"	kus	6,00000	96,20	577,20	Vlastní	Indiv	Práce	
22	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4"	kus	5,00000	120,00	600,00	Vlastní	Indiv	Práce	
23	732421201	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 15 výtlač do 1,1 m průtok 0,4 m ³ /h pro TLIV	soubor	1,00000	5 510,00	5 510,00	Vlastní	Indiv	Práce	
24	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového	soubor	1,00000	800,00	800,00	Vlastní	Indiv	Práce	
25	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,02100	694,00	14,57	Vlastní	Indiv	Práce	
Díl 728		Vzduchotechnika					14 400,00			
26	1	Demontáže a úpravy stávajícího odvětrání sociálních zařízení a kuchyně	kpl	2,00000	7 200,00	14 400,00	Vlastní	Indiv	Práce	
Díl 728A		VZT - Zař. č. 1 - Řízené větrání (západní část objektu)					193 650,00			
27	1.01	VZT jednotka se zpětným získáváním tepla rekuperací, s integrovanými el. předehříváčem a ohříváčem účinnost rekuperace min. 80 % Q _o =Q _p =245 m ³ /h, P _{el} max = 200 W (230V / 50 Hz, 0,1 kW) předehříváč (230V, 50 Hz, 1 kW) El. ohříváč (230 V, 50 Hz, 0,5 kW) Uzavírací klapka (2ks) se servopohonem (24 V)	kpl	1,00000	125 000,00	125 000,00	Vlastní	Indiv	Práce	

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
		na vstupech e1, i2 (bez napětí uzavřeno) 1x ovládací dotykový panel, 1x sada náhradních filtrů G4							
28	1.02	Přívodní talířový ventil kovový, d100 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	187,00	187,00	Vlastní	Indiv	Práce
29	1.03	Přívodní talířový ventil kovový, d125 mm, vč. montážního kroužku	ks	3,00000	233,00	699,00	Vlastní	Indiv	Práce
30	1.04	Přívodní talířový ventil kovový, d160 mm, vč. montážního kroužku	ks	2,00000	352,00	704,00	Vlastní	Indiv	Práce
31	1.05	Odvodní talířový ventil kovový, d100 mm, vč. montážního kroužku	ks	5,00000	187,00	935,00	Vlastní	Indiv	Práce
32	1.06	Odvodní talířový ventil kovový, d125 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	233,00	233,00	Vlastní	Indiv	Práce
33	1.07	Odvodní talířový ventil kovový, d160 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	352,00	352,00	Vlastní	Indiv	Práce
34	1.08	Cirkulační digestoř	ks	1,00000	3 164,00	3 164,00	Vlastní	Indiv	Práce
35	1.09	Tlumič hluku do kruhového potrubí o 200 mm, délka 600 mm Materiál: pozinkovaná	ks	2,00000	2 298,00	4 596,00	Vlastní	Indiv	Práce
36	1.10	Kouřové čidlo do potrubí	ks	1,00000	11 186,00	11 186,00	Vlastní	Indiv	Práce
37	1.11	Protidešťová žaluzie pro potrubí pr. 200 mm, plast	ks	1,00000	1 828,00	1 828,00	Vlastní	Indiv	Práce
38	1.12	Protidešťová stříška pro potrubí pr. 200 mm, materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	1 264,00	1 264,00	Vlastní	Indiv	Práce
39	1.13	Střešní průchodka pro potrubí pr. 200 mm, pro šikmou střechu materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
40	1.14	Odbočka jednostranná 90° - D200/200mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	2,00000	534,00	1 068,00	Vlastní	Indiv	Práce
41	1.15	Odbočka jednostranná 45° - D125/100mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	875,00	2 625,00	Vlastní	Indiv	Práce
42	1.16	Odbočka jednostranná 45° - D160/100mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	1 035,00	3 105,00	Vlastní	Indiv	Práce
43	1.17	Odbočka jednostranná 45° - D160/125mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	1 028,00	3 084,00	Vlastní	Indiv	Práce
44	1.18	Odbočka jednostranná 45° - D160/160mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	1 071,00	1 071,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
45	1.19	Přechod symetrický D200/D160Materiál: pozinkovaná ocel	ks	2,00000	194,00	388,00	Vlastní	Indiv	Práce
46	1.20	Přechod symetrický D200/D125Materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	192,00	192,00	Vlastní	Indiv	Práce
47	1.21	Oblouk segmentový 90° - D200mmMateriál: pozinkovaná ocel	ks	4,00000	520,00	2 080,00	Vlastní	Indiv	Práce
48	1.22	Záslepka potrubní d200 s odvodem kondenzátu	ks	1,00000	579,00	579,00	Vlastní	Indiv	Práce
49	1.23	Falcované potrubí rovné D200mmMateriál: pozinkovaná ocel	m	6,00000	658,00	3 948,00	Vlastní	Indiv	Práce
50	1.24	Kaučuková izolace potrubí	m2	4,00000	618,00	2 472,00	Vlastní	Indiv	Práce
51	1.25	Hadice vzduchotechnická jm. pr.100 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálního mm a parozábranou	m	10,00000	255,00	2 550,00	Vlastní	Indiv	Práce
52	1.26	Hadice vzduchotechnická jm. pr.125 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálního mm a parozábranou	m	22,00000	282,00	6 204,00	Vlastní	Indiv	Práce
53	1.27	Hadice vzduchotechnická jm. pr.160 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálního mm a parozábranou	m	31,00000	340,00	10 540,00	Vlastní	Indiv	Práce
54	1.28	Hadice vzduchotechnická jm. pr.200 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálního mm a parozábranou	m	4,00000	399,00	1 596,00	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 728B		VZT - Zař. č. 2 - Řízené větrání (východní část objektu)				191 518,00			

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
55	2.01	VZT jednotka se zpětným získáváním tepla rekuperací, s integrovanými el. předehříváčem a ohříváčem účinnost rekuperace min. 80 % $Q_o=Q_p=245$ m ³ /h, <i>Det min=200 Pa(230V, 50 Hz, 240 W)El. předehříváč (230V, 50 Hz, 1 kW) El. ohříváč (230 V, 50 Hz, 0,5 kW) Uzavírací klapka (2ks) se servopohonem (24 V) na vstupech e1, i2 (bez napětí uzavřeno) 1x ovládací dotykový panel, 1x sada náhradních filtrů G4</i>	kpl	1,00000	125 000,00	125 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
56	2.02	Přívodní talířový ventil kovový, d100 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	187,00	187,00	Vlastní	Indiv	Práce
57	2.03	Přívodní talířový ventil kovový, d125 mm, vč. montážního kroužku	ks	3,00000	233,00	699,00	Vlastní	Indiv	Práce
58	2.04	Přívodní talířový ventil kovový, d160 mm, vč. montážního kroužku	ks	2,00000	352,00	704,00	Vlastní	Indiv	Práce
59	2.05	Odvodní talířový ventil kovový, d100 mm, vč. montážního kroužku	ks	5,00000	187,00	935,00	Vlastní	Indiv	Práce
60	2.06	Odvodní talířový ventil kovový, d125 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	233,00	233,00	Vlastní	Indiv	Práce
61	2.07	Odvodní talířový ventil kovový, d160 mm, vč. montážního kroužku	ks	1,00000	352,00	352,00	Vlastní	Indiv	Práce
62	2.08	Cirkulační digestoř	ks	1,00000	3 164,00	3 164,00	Vlastní	Indiv	Práce
63	2.09	Tlumič hluku do kruhového potrubí o 200 mm, délka 600 mm Materiál: pozinkovaná	ks	2,00000	2 298,00	4 596,00	Vlastní	Indiv	Práce
64	2.10	Kouřové čidlo do potrubí	ks	1,00000	11 186,00	11 186,00	Vlastní	Indiv	Práce
65	2.11	Protidešťová žaluzie pro potrubí pr. 100x300, pozinkovaná ocel	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00	Vlastní	Indiv	Práce
66	2.12	Protidešťová stříška pro potrubí pr. 200 mm, materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	1 264,00	1 264,00	Vlastní	Indiv	Práce
67	2.13	Střešní průchodka pro potrubí pr. 200 mm, pro šikmou střechu materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
68	2.14	Odbočka jednostranná 90° - D200/200mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	2,00000	534,00	1 068,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
69	2.15	Odbočka jednostranná 45° - D100/100mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	797,00	2 391,00	Vlastní	Indiv	Práce
70	2.16	Odbočka jednostranná 45° - D160/100mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	1 035,00	3 105,00	Vlastní	Indiv	Práce
71	2.17	Odbočka jednostranná 45° - D160/125mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	3,00000	1 028,00	3 084,00	Vlastní	Indiv	Práce
72	2.18	Odbočka jednostranná 45° - D160/160mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	1 071,00	1 071,00	Vlastní	Indiv	Práce
73	2.19	Přechod symetrický D200/D160Materiál: pozinkovaná ocel	ks	2,00000	194,00	388,00	Vlastní	Indiv	Práce
74	2.20	Přechod symetrický D200/D125Materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	192,00	192,00	Vlastní	Indiv	Práce
75	2.21	Oblouk segmentový 90° - D200mmMateriál: pozinkovaná ocel	ks	4,00000	520,00	2 080,00	Vlastní	Indiv	Práce
76	2.22	Záslepka potrubní d200 s odvodem kondenzátu	ks	1,00000	579,00	579,00	Vlastní	Indiv	Práce
77	2.23	Přechod potrubní D200/100x300, délka 300	ks	1,00000	816,00	816,00	Vlastní	Indiv	Práce
78	2.24	potrubí vzduchotechnické hranaté 100x300mmMateriál: pozinkovaná ocel	m	1,00000	597,00	597,00	Vlastní	Indiv	Práce
79	2.25	Falcované potrubí rovné D200mmMateriál: pozinkovaná ocel	m	4,00000	658,00	2 632,00	Vlastní	Indiv	Práce
80	2.26	Kaučuková izolace potrubí	m2	4,00000	618,00	2 472,00	Vlastní	Indiv	Práce
81	2.27	Hadice vzduchotechnická jm. pr.100 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálních vln mm a parozábranou	m	15,00000	255,00	3 825,00	Vlastní	Indiv	Práce
82	2.28	Hadice vzduchotechnická jm. pr.125 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikavrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálních vln mm a parozábranou	m	21,00000	282,00	5 922,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
83	2.29	Hadice vzduchotechnická jm. pr.160 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikvrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálních vln mm a parozábranou	m	25,00000	340,00	8 500,00	Vlastní	Indiv	Práce
84	2.30	Hadice vzduchotechnická jm. pr.200 mm laminátová velmi odolná s kostrou ocelového drátu spirálně vinutou mezi dvěma vrstvami několikvrstvého Al laminátu a tepelnou izolací z minerálních vln mm a parozábranou	m	1,00000	399,00	399,00	Vlastní	Indiv	Práce
85	2.15	Odbočka jednostranná 45° - D125/125mm Materiál: pozinkovaná ocel	ks	1,00000	901,00	901,00	Vlastní	Indiv	R-položka
Díl 728C		VZT - Ostatní položky pro celý objekt	108 900,00						
86	-	Autorizované uvedení do provozu	kpl	2,00000	3 600,00	7 200,00	Vlastní	Indiv	Práce
87	-	Dopojení a úprava ZTI	kpl	2,00000	6 000,00	12 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
88	-	Montážní a těsnící materiál	kg	10,00000	1 200,00	12 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
89	-	Uvedení do provozu vč. zaregulování systému	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
90	-	Oplechování prostupu VZT potrubí střechou	kpl	2,00000	1 850,00	3 700,00	Vlastní	Indiv	R-položka
91	-	Zhotovení prostupu obvodou stěnou	kpl	2,00000	750,00	1 500,00	Vlastní	Indiv	R-položka
92	-	Stavební výpomoci	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
93	-	Elektroinstalace, el. zapojení jednotky a příslušenství	kpl	2,00000	18 000,00	36 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
94	-	Doprava na stavbu	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00	Vlastní	Indiv	R-položka
95	-	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
96	-	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00	Vlastní	Indiv	R-položka
Díl 730.D		Ústřední vytápění - demontáže	11 505,00						
97	713461871	Odstranění izolace tepelné potrubí a ohybů návlekovými izolačními pouzdry	m	12,00000	7,60	91,20	Vlastní	Indiv	Práce
98	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů D přes 25 do 50	m	12,00000	37,10	445,20	Vlastní	Indiv	Práce
99	730.D.001	Ekologická likvidace demontovaného	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
##	730.D.002	Demontáž odkouření kotle	kus	2,00000	500,00	1 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	2,00000	883,00	1 766,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	731391811	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle do 5 m ²	kus	2,00000	262,00	524,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732320812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 100 l	kus	4,00000	250,00	1 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732390851	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah do 50 l	kus	4,00000	320,00	1 280,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732420811	Demontáž čerpadla oběhového DN 25	kus	4,00000	150,00	600,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech v do 6 m	t	0,30000	850,00	255,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	733290801	Demontáž potrubí měděného D do 35x1,5 mm	m	12,00000	50,30	603,60	Vlastní	Indiv	Práce
##	734160812	Demontáž odvaděče kondenzátu DN do 25	kus	2,00000	80,00	160,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů přes G 1/2 do G 1	kus	12,00000	65,00	780,00	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 731 Ústřední vytápění - kotelny					664 678,50				
##	731.001	Sestava - Vnitřní jednotka TČ pro systém split pro vytápění a ohřev TV, s integrovaným elektrokotlem 9 kW, vestavěný ohřívač TV o objemu 180 l, výkon 10 l (400V, 50 Hz, 9 kW)	kus	2,00000	185 000,00	370 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
en. úč. pro prům. podnebí A++ (při 55°C) + pol. 731.002									
##	732.002	Venkovní jednotka TČ typu split jmen. topný výkon 8 kW, (230V, 50 Hz, cca 1,93 kW), třída sezónní energetické účinnosti pro prům. podnebí A++ (při teplotě 55°C) - cena součástí položky 731.001	kus	2,00000	105 000,00	210 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.003	Konzole na zeď pro TČ	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.004	Montáž tepelného čerpadla	kus	2,00000	8 500,00	17 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.005	Autorizované uvedení TČ do provozu	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.006	Chladivové potrubí Cu 5/8" + Cu 3/8"	bm	35,00000	850,00	29 750,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.007	Doplnění chladiva R410A	kg	0,60000	3 500,00	2 100,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.008	Bezpečnostní sada - PV, AOV, manometr - dodávka vnitřní jednotky TČ	kus	2,00000	3 850,00	7 700,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
##	732.009	Vyhřívavý odvod kondenzátu (10 m)	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732.010	Prodloužená záruka TČ - 10 let	kus	1,00000	11 000,00	11 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,45000	4 730,00	2 128,50	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 732 Ústřední vytápění - strojívný							89 872,88		
##	732231100	Akumulační nádrž topné vody bez výměníku PN 0.3 o objemu 120 l	kus	2,00000	31 500,00	63 000,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732231110.1	Montáž akumulační nádoby	kus	2,00000	850,00	1 700,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732331611	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové nřipnění PN 0.6 o objemu 8 l	soubor	2,00000	3 150,00	6 300,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732331777	Přislušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	2,00000	1 110,00	2 220,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	732421402	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 4,0 m průtok 2,2 m3/h pro vytápění	soubor	2,00000	8 160,00	16 320,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojívný v objektech v do 6 m	t	0,21900	1 520,00	332,88	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							20 806,50		
##	733141102	Odvzdušňovací nádoba z trubek do DN 50	kus	6,00000	750,00	4 500,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	8,00000	520,00	4 160,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1.5 mm	m	12,00000	820,00	9 840,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	8,00000	88,00	704,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 32 do 45 mm	m	12,00000	130,00	1 560,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,03400	1 250,00	42,50	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 734 Ústřední vytápění - armatury							16 224,88		
##	734.001	Odkalovač odstředivý s magnetem G 3/4	kus	2,00000	590,00	1 180,00	Vlastní	Indiv	Práce

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
##	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	12,00000	33,10	397,20	Vlastní	Indiv	Práce
##	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	8,00000	121,00	968,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	8,00000	135,00	1 080,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734211119	Ventil závitový odvodušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C	kus	6,00000	286,00	1 716,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	8,00000	390,00	3 120,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 90°C závitový	kus	6,00000	274,00	1 644,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734291264	Filtr závitový přímý G 1 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	2,00000	502,00	1 004,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	405,00	1 620,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,00000	580,00	3 480,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,01400	1 120,00	15,68	Vlastní	Indiv	Práce
Díl 762 Konstrukce tesařské							26 407,23		
##	762595000R0	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	0,83650	1 500,00	1 254,75	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Práce
		60*0,06*0,04		0,14400					
		27,7*0,025		0,69250					
##	762811210R0	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá	m2	27,70000	145,00	4 016,50	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Práce
		12,7+15,0		27,70000					
##	762911111R0	Impregnace řeziva máčením Bochemit QB	m2	76,91000	75,00	5 768,25	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Práce
		prkna : 27,7*2*1,15		63,71000					
		lat' : 60*(0,06*2+0,04*2)*1,1		13,20000					
##	762001	Montáž roznášecího roštu pod záklop	m2	27,70000	185,00	5 124,50	Vlastní	Indiv	Práce
##	60510055R	Lat' surová SM jakost I-II 40 x 60 mm, 4 m	m	60,00000	35,00	2 100,00	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Specifikace
##	60510991R	Prkno stavební SM tl. 25 mm, 3 až 5 m	m3	0,76175	9 000,00	6 855,75	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Specifikace
		šířkově tříděné							
		27,7*0,025*1,1		0,76175					

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
##	998762102R0	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výškv do 12 m	t	0,64374	2 000,00	1 287,48	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun hmot
Díl 790 Ostatní							48 850,00		
##	0001	Vypouštění, napouštění systému, odvzdušnění	h	16,00000	220,00	3 520,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	0002	Dokumentace skutečného provedení	h	6,00000	380,00	2 280,00	Vlastní	Indiv	Práce
##	0003	Topná zkouška	kus	2,00000	10 500,00	21 000,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0004	Montážní, spotřební a těsnící materiál	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0005	Koordinační činnost	kus	1,00000	1 850,00	1 850,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0006	Stavební výpomoci	kus	1,00000	8 500,00	8 500,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0007	Doprava	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0008	Elektrické připojení (silnoproud, slaboproud)	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
##	0009	Úprava stávajících elektroměrů	kus	2,00000	1 850,00	3 700,00	Vlastní	Indiv	Specifikace
Díl D96 Přesuny suti a vybouraných							6 884,72		
##	979094211R0	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	3,71144	300,00	1 113,43	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
##	979017111R0	Svislé přemístění suti nošením na H do 3,5	t	3,71144	210,00	779,40	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.									
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,71144	250,00	927,86	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
##	979082121R0	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,71144	35,00	129,90	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
##	979083117R0	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	3,71144	350,00	1 299,00	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
##	979083191R0	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	18,55718	12,00	222,69	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
##	979990107R0	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva skupina odpadu 170904	t	3,71144	650,00	2 412,44	RTS 23/ I	RTS 22/ I	Přesun suti
Díl VN Vedlejší náklady							105 000,00		
##	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00	RTS 23/ I	Indiv	VRN
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.									
##	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	RTS 23/ I	Indiv	VRN
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.									

Položkový rozpočet

S:	22/004A	Energetické úspory objektů Stod a Dnešice
O:	01	Objekt Dnešice
R:	1.1	Dnešice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	Typ položky
##	005124010R	Koordinální činnost	<small>Soubor</small>	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 23/ I	Indiv	VRN
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.									

Celkem	1 865 568,43
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání