

02. Výkaz výměr

Stavba: Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

Část: Vytápění

Zpracoval: Drápal

Datum: 05. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV

713 Izolace tepelné **170 650,08** **0,197**

1	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	60,000	169,00	10 140,00	0,006
2	63150980	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 20mm	m2	12,000	169,00	2 028,00	0,024
3	63150986	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 100mm	m2	4,000	219,00	876,00	0,024
4	713492113	Montáž tepelné izolace povrchová úprava potrubí Al fólií a Pz pletivem	m2	1,600	169,00	270,40	0,002
5	19451230	folie Al hladká měkká technická š 500mm tl 0,03mm	kg	1,600	1 210,00	1 936,00	0,002
6	63154602	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/50 mm	m	2,000	382,00	764,00	0,002
7	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	46,000	400,00	18 400,00	0,046
8	63154604	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 48/50mm	m	4,000	424,00	1 696,00	0,004
9	63154605	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 60/50mm	m	23,000	4 878,00	112 194,00	0,028
10	63154032	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 76/60mm	m	2,000	638,00	1 276,00	0,003
11	63154034	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 108/60mm	m	22,000	788,00	17 336,00	0,055
12	63155001	izolace pro uzavírací klapku bezpřírubovou DN 100	kus	3,000	450,00	1 350,00	0,002
13	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,197	1 315,00	259,06	0,000
14	998713193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,197	125,00	24,63	0,000
15	713410833	Odstranění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s AL fólií staženými drátem tl přes 50 mm	m	60,000	35,00	2 100,00	0,000

731 Ústřední vytápění - kotelny **619 362,11** **1,029**

16	Plánovaná cena	Stacionární plynový kondenzační kotel o jmenovitém výkonu 110,8 kW s dvěma nerezovými výměníky 2x 55,4kW, schopnými samostatného provozu, nejvyšší emisní třídy 6 s hodnotami NOx menšími než 24mg/kWh, má integrováno oběhové čerpadlo, dosahuje modulačního rozsahu výkonu 1:10.	ks	3,000	128 000,00	384 000,00	0,381
	Plánovaná cena	Redukce M DN25, redukce 1 1/4" x 1" AG/AG	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	0,006
	Plánovaná cena	Redukce M DN40, redukce 2" x 1 1/2" AG/AG	ks	6,000	2 500,00	15 000,00	0,012
17	Plánovaná cena	Stacionární kondenzační kotel 120 kW - MTZ	ks	3,000	13 000,00	39 000,00	0,381
18	Plánovaná cena	Neutralizační box vč. náplně 8 kg pro kotle do 500 kW	sb	1,000	8 990,00	8 990,00	0,010
19	Plánovaná cena	Neutralizační MTZ	sb	1,000	1 200,00	1 200,00	0,001
		odkouření - plast PP			0,00		
20	Plánovaná cena	Centrická přechodka DN110/100, s hrdlem DN110	ks	3,000	425,00	1 275,00	0,003
21	Plánovaná cena	Trubka plastová DN110 x 1000 mm	ks	3,000	425,00	1 275,00	0,003
22	Plánovaná cena	52100670: univerzální sada sdružených odvodů spalin pro kaskády kotlů DN250-110	sb	1,000	9 800,00	9 800,00	0,010

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
23	Plánovaná cena	Univerzální rozšíření sady sdružených odvodů spalin pro kaskády kotlů DN250-110	sb	1,000	9 500,00	9 500,00	0,005
24	Plánovaná cena	Koleno s kontrolním otvorem plastové DN250 x 87°	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	0,005
25	Plánovaná cena	Patní koleno s podpěrrou DN250 s opěrnou kolejí SS	sb	1,000	4 700,00	4 700,00	0,007
26	Plánovaná cena	Trubka plastová DN250 x 1000 mm	ks	2,000	3 750,00	7 500,00	0,010
27	Plánovaná cena	Trubka plastová DN250 x 500 mm	ks	1,000	2 770,00	2 770,00	0,003
28	Plánovaná cena	Trubka plastová DN250 x 2000 mm	ks	11,000	5 660,00	62 260,00	0,110
29	Plánovaná cena	Distanční objímka DN250 nerez	ks	11,000	325,00	3 575,00	0,011
30	Plánovaná cena	Komínový poklop DN250 nerezový, s vyústěním nerez	ks	1,000	2 470,00	2 470,00	0,008
		sání vzduchu pro hoření plast PP			0,00		
31	Plánovaná cena	Centrická přechodka DN110/100, s hrdlem DN110	ks	3,000	550,00	1 650,00	0,003
32	Plánovaná cena	Trubka plastová DN110 x 1000 mm	ks	9,000	425,00	3 825,00	0,009
33	Plánovaná cena	Trubka plastová DN110 x 500 mm	ks	4,000	270,00	1 080,00	0,003
34	Plánovaná cena	Trubka plastová DN110 x 2000 mm	ks	5,000	635,00	3 175,00	0,013
35	Plánovaná cena	Trubka plastová DN110 x 250 mm	ks	3,000	240,00	720,00	0,002
36	Plánovaná cena	52100226: koleno plastové DN110 x 87°	ks	12,000	1 065,00	12 780,00	0,018
37	Plánovaná cena	Koleno DN110 x 45°	ks	6,000	230,00	1 380,00	0,009
38	Plánovaná cena	Mtz odkoupení v.č. komínové části	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00	0,000
39	Plánovaná cena	Uvedení kotle do provozu	hod	9,000	1 200,00	10 800,00	0,000
40	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	1,023	1 345,00	1 375,94	0,000
41	998731193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 za zvětšený přesun do 500 m	t	1,023	225,00	230,18	0,000
42	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	1,000	500,00	500,00	0,000
43	731200826	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon přes 40 do 60 kW	kus	1,000	800,00	800,00	0,000
44	731201814	Demontáž kotle ocelového výkon přes 120 do 185 kW	kus	2,000	950,00	1 900,00	0,005
45	751511816	Demontáž potrubí plechového skupiny I kruhového s přírubou nebo bez příruby tloušťky plechu 0,6 mm D přes 200 do 300 mm	m	6,000	125,00	750,00	0,000
46	731890801	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	3,400	1 215,00	4 131,00	0,000

732 Ústřední vytápění - strojovny 441 921,16 0,791

47	732199100	Montáž orientačních štítků	soub or	16,000	152,00	2 432,00	0,018
48	732199101	Orientační štítek	ks	16,000	65,00	1 040,00	0,004
49	732113105	Vyrovnač dynamických tlaků DN 100 PN 6 hydraulický přírubový - pro průtok do 27 m3/hod	kus	1,000	39 200,00	39 200,00	0,065
50	Plánovaná cena	Kombinovaný rozdělovač modul 150 délka 2950 mm v.č. stojanů a tepelné izolace tl. 150 mm - dle přiloženého výkresu	sb	1,000	32 900,00	32 900,00	0,100
51	Plánovaná cena	Kombinovaný rozdělovač modul 150 - MONTÁŽ	bm	2,950	2 500,00	7 375,00	0,030
52	732515126	Zásobník teplé vody akumulační s jedním výměníkem PN 1,0/1,6 o objemu 970 l /v.pl. 4,5 m2 v.č. izolace - max. výška 2100 mm	soub or	1,000	11 200,00	11 200,00	0,335
53	732219315	Montáž ohříváku vody stojatého PN 0,6/0,6,PN 1,6/0,6 o obsahu 1000 litrů	soub or	1,000	2 500,00	2 500,00	0,010
54	732331627.RFX	Nádoba tlaková expanzní s membránou Reflex N závitové připojení PN 0,6 o objemu 800 l	soub or	1,000	58 700,00	58 700,00	0,104
55	732429215	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 32	soub or	3,000	330,00	990,00	0,004
56	732429223	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného přírubového DN 40 jednodílné	soub or	1,000	380,00	380,00	0,004
57	732421312	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 6,0 m průtok 9,0 m3/h PN 16 pro vytápění	soub or	2,000	32 500,00	65 000,00	0,011
58	732421313	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 8,0 m průtok 9,5 m3/h PN 16 pro vytápění	soub or	1,000	48 500,00	48 500,00	0,005
59	732422512	Čerpadlo teplovodní mokroběžné přírubové DN 40 výtlač do 8 m průtok 17 m3/h jednodílné pro vytápění	soub or	2,000	65 800,00	131 600,00	0,028

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
60	Plánovaná cena	Filtr mechanických nečistot FF 06-3/4 AA , G 3/4"	ks	1,000	458,00	458,00	0,001
61	Plánovaná cena	Automat.kabinet změkčovací filtr parametr. tvrdost 2,9 mmol, kapacita 2800 litrů	sb	1,000	21 800,00	21 800,00	0,014
62	Plánovaná cena	Automatická Kabinetní úprava vody - MTZ	sb	1,000	0,00	0,00	0,000
63	Plánovaná cena	PŠ 3/4" mont.blok vč.šroubení k úpravě vody	ks	1,000	1 680,00	1 680,00	0,001
64	Plánovaná cena	Pár přípojovacích flexi hadic G3/4", 50 cm	ks	1,000	680,00	680,00	0,001
65	Plánovaná cena	Sůl (pytel 25kg) tabletovaná regenerační	ks	2,000	250,00	500,00	0,050
66	Plánovaná cena	Oddělovací člen se standardním vodoměrem	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	0,006
67	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	1,209	1 298,00	1 569,28	0,000
68	998732193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 za zvětšený přesun do 500 m	t	1,209	125,00	151,13	0,000
69	732110812	Demontáž rozdělovače nebo sběrače DN přes 100 do 200	m	3,000	400,00	1 200,00	0,000
70	732211815	Demontáž ohříváku zásobníkového ležatého obsah přes 630 do 1600 l	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000
71	732221809	Demontáž výměníku tepla protiproudového s vložkou tvaru U pl výměníku do 1,6 m2	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	0,000
72	732320813	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah přes 100 do 200 l	kus	1,000	450,00	450,00	0,000
73	732320815	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah přes 500 do 1000 l	kus	1,000	600,00	600,00	0,000
74	732420811	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 25	kus	1,000	120,00	120,00	0,000
75	732420812	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 40	kus	2,000	120,00	240,00	0,000
76	732420813	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 50	kus	2,000	120,00	240,00	0,000
77	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,350	1 345,00	1 815,75	0,000

733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

423 004,12

0,993

78	722173112	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 16x2,2 mm	m	5,000	347,00	1 735,00	0,001
79	722173113	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 20x2,8 mm	m	3,000	408,00	1 224,00	0,001
80	722173115	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 32x4,4 mm	m	3,000	741,00	2 223,00	0,002
81	722173116	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 40x5,5 mm	m	2,000	1 203,00	2 406,00	0,001
82	733111102	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné nízkotlaké DN 10	m	72,000	313,00	22 536,00	0,076
83	733111103	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	135,000	343,00	46 305,00	0,200
84	733111104	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	12,000	361,00	4 332,00	0,023
85	733111106	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	33,000	552,00	18 216,00	0,121
86	733111115	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 25	m	2,000	786,00	1 572,00	0,006
87	733111116	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 32	m	13,000	997,00	12 961,00	0,049
88	733111117	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 40	m	4,000	1 139,00	4 556,00	0,018
89	733111118	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	23,000	1 451,00	33 373,00	0,145
90	733113112	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 10	kus	136,000	130,00	17 680,00	0,000
91	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	270,000	138,00	37 260,00	0,000
92	733113114	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 20	kus	22,000	201,00	4 422,00	0,000
93	733113115	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25	kus	1,000	245,00	245,00	0,000
94	733113116	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 32	kus	4,000	373,00	1 492,00	0,000
95	733113118	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 50	kus	6,000	556,00	3 336,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
96	733121222	Potrubí ocelové hladké bezešvé v kotelnách nebo strojovnách spojované svařováním D 76x3,2	m	5,000	1 080,00	5 400,00	0,040
97	733121228	Potrubí ocelové hladké bezešvé v kotelnách nebo strojovnách spojované svařováním D 108x4,0 mm	m	22,000	2 285,00	50 270,00	0,297
98	733123128	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 108x4,0 mm	kus	6,000	1 717,00	10 302,00	0,000
99	733141102	Odvzdušňovací nádoba z trubek ocelových do DN 50	kus	5,000	863,00	4 315,00	0,008
100	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN do 40	m	266,000	21,00	5 586,00	0,000
101	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN přes 40 do 50	m	23,000	21,00	483,00	0,000
102	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké D přes 60,3x2,9 do 89x5,0	m	5,000	21,00	105,00	0,000
103	733190232	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké D přes 89x5,0 do 133x5,0	m	22,000	25,00	550,00	0,000
104	Plánovaná cena	Úprava stávajícího rozvodu	hod	110,000	350,00	38 500,00	0,000
105	Plánovaná cena	Napojení potrubí na stávající rozvod	hod	220,000	350,00	77 000,00	0,000
106	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech přes 6 m do 12 m	t	0,993	1 345,00	1 335,59	0,000
107	998733193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,993	135,00	134,06	0,000
108	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového DN do 15	m	200,000	45,00	9 000,00	0,004
109	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	11,000	45,00	495,00	0,000
110	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 32 do 50	m	25,000	55,00	1 375,00	0,001
111	733120832	Demontáž potrubí ocelového hladkého D přes 89 do 133	m	25,000	55,00	1 375,00	0,003
112	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,715	1 265,00	904,48	0,000

734 Ústřední vytápění - armatury 437 880,90 0,385

113	734109117	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 6 DN 100	soubor	1,000	2 250,00	2 250,00	0,007
114	734193117	Klapka mezipřírubová uzavírací DN 100 PN 16 do 120°C disk tvárná litina	soubor	3,000	1 985,00	5 955,00	0,052
115	Plánovaná cena	Odlučovač vzduchu a nečistot magnetický F DN 100	kus	1,000	52 500,00	52 500,00	0,032
116	Plánovaná cena	Izolační pouzdro pro magnetický odlučovač nečistot magnetický 100 F, DN 100	ks	1,000	3 250,00	3 250,00	0,003
117	734173213	Spoj přírubový PN 6/l do 200°C DN 40	soubor	4,000	1 450,00	5 800,00	0,012
118	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/8	kus	136,000	85,00	11 560,00	0,008
119	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	270,000	98,00	26 460,00	0,022
120	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	24,000	115,00	2 760,00	0,002
121	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	1,000	128,00	128,00	0,000
122	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	6,000	155,00	930,00	0,001
123	734209117	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 6/4	kus	2,000	165,00	330,00	0,000
124	734209125	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1	kus	1,000	150,00	150,00	0,000
125	734209126	Montáž armatury závitové s třemi závity G 5/4	kus	1,000	180,00	180,00	0,000
126	734209127	Montáž armatury závitové s třemi závity G 6/4	kus	1,000	225,00	225,00	0,000
127	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	952,00	952,00	0,001
128	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	1 220,00	1 220,00	0,001
129	734242417	Ventil závitový zpětný přímý G 2 PN 16 do 110°C	kus	2,000	1 345,00	2 690,00	0,002
130	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	5,000	245,00	1 225,00	0,000
131	734211127	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický se zpětnou klapkou otopných těles	kus	6,000	95,00	570,00	0,002
132	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	20,000	189,00	3 780,00	0,004
133	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	325,00	650,00	0,001
134	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	485,00	485,00	0,001
135	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	725,00	2 175,00	0,002
136	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	956,00	2 868,00	0,003
137	734292718	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	12,000	1 568,00	18 816,00	0,020
138	Plánovaná cena	Kulový kohout pro exp. nádoby se zajištěním G 1"	ks	1,000	1 224,00	1 224,00	0,001
139	Plánovaná cena	Pojistný ventil 1" x 1 1/4" otv. přetlkal 0,4 MPa	ks	3,000	4 580,00	13 740,00	0,002
140	Plánovaná cena	Kulový uzavěr voda s filtrem - 5/4"FF, páka	kus	2,000	2 798,00	5 596,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
141	Plánovaná cena	Kulový uzávěr voda s filtrem - 6/4"FF, páka	kus	2,000	4 152,00	8 304,00	0,000
142	Plánovaná cena	Šroubení přímé uzavírací poniklované 10(3/8)	kus	68,000	229,00	15 572,00	0,011
143	Plánovaná cena	Šroubení přímé uzavírací poniklované 15(1/2)	kus	135,000	249,00	33 615,00	0,026
144	Plánovaná cena	Šroubení přímé uzavírací poniklované 20(3/4)	kus	12,000	325,00	3 900,00	0,004
145	Plánovaná cena	Radiátorový ventil s automat. omezením průtoku, přímý, Rp 3/8"	kus	68,000	385,00	26 180,00	0,015
146	Plánovaná cena	Radiátorový ventil s automat. omezením průtoku, přímý, Rp 1/2"	kus	135,000	390,00	52 650,00	0,034
147	Plánovaná cena	Radiátorový ventil s automat. omezením průtoku, přímý, Rp 3/4"	kus	12,000	425,00	5 100,00	0,004
148	Plánovaná cena	Termostatická hlavice pro veřejné prostory	kus	215,000	372,00	79 980,00	0,043
149	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní přípojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	6,000	487,00	2 922,00	0,003
150	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tiak 0-16 bar průměr 50 mm spodní přípojení	kus	8,000	980,00	7 840,00	0,012
151	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	8,000	680,00	5 440,00	0,006
152	734494121	Návarek s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	5,000	55,00	275,00	0,003
153	734499211	Montáž návarku M 20x1,5	kus	5,000	150,00	750,00	0,001
154	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech přes 6 m do 12 m	t	0,385	1 235,00	475,48	0,000
155	998735193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,385	125,00	48,13	0,000
156	734190814	Rozpojení přírubového spoje DN do 50	kus	6,000	55,00	330,00	0,000
157	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1/2 do G 1	kus	20,000	55,00	1 100,00	0,003
158	734100821	Demontáž armatury přírubové se třemi přírubami DN do 50	kus	3,000	55,00	165,00	0,000
159	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1/2 do G 1/2	kus	406,000	55,00	22 330,00	0,037
160	734200823	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1 přes G 1 do G 6/4	kus	15,000	65,00	975,00	0,003
161	734200824	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 6/4 do G 2	kus	10,000	95,00	950,00	0,002
162	734890803	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,378	1 350,00	510,30	0,000

735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 24 670,23 0,399

163	735111304	Otopné těleso litinové článkové 500/110 mm 0,180 m2/kus se základním nátěrem	m2	7,200	655,00	4 716,00	0,175
164	735111308	Otopné těleso litinové článkové 900/160 mm 0,440 m2/kus se základním nátěrem	m2	8,800	825,00	7 260,00	0,225
165	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	7,923	1 251,00	9 911,67	0,000
166	998735193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	7,923	125,00	990,38	0,000
167	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	3,080	550,00	1 694,00	0,000
168	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,073	1 345,00	98,19	0,000

767 Konstrukce zámečnické 16 554,00 0,095

169	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	90,000	152,00	13 680,00	0,005
170	13011062	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 45x45x4mm	t	0,050	30 600,00	1 530,00	0,050
171	13010432	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 80x80x6mm	t	0,030	30 600,00	918,00	0,030
172	13011035	tyč ocelová kruhová jakost S235JR (11 375) D 6mm	t	0,010	30 000,00	300,00	0,010
173	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,090	1 250,00	112,50	0,000
174	998767192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,090	150,00	13,50	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry 223 722,00 0,517

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
175	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,000	150,00	450,00	0,000
176	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,000	160,00	480,00	0,000
177	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	293,000	58,00	16 994,00	0,006
178	783614561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	27,000	65,00	1 755,00	0,001
179	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	293,000	55,00	16 115,00	0,009
180	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	27,000	68,00	1 836,00	0,002
181	783617107	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr žebrových trub	m2	3,000	420,00	1 260,00	0,000
182	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	1 216,000	152,00	184 832,00	0,499

799 Ostatní 58 895,00 0,034

183	Plánovaná cena	Topná zkouška	hod	72,000	350,00	25 200,00	0,000
184	Plánovaná cena	Revizní knihy kotelny	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000
185	Plánovaná cena	Revize expanzní nádoby (1. provozní + výchozí)	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	0,000
186	Plánovaná cena	Hasičský přenosný přístroj pěnový - kontrolní štítek	kus	1,000	1 685,00	1 685,00	0,000
187	Plánovaná cena	Informační a výstražné tabulky	soubor	1,000	450,00	450,00	0,000
188	Plánovaná cena	Pěnotvorný prostředek pro detekci těsnosti spojů	soubor	1,000	125,00	125,00	0,000
189	Plánovaná cena	Hasičský přenosný přístroj - kontrola	kus	1,000	220,00	220,00	0,000
190	Plánovaná cena	Bateriová svítilna	kus	1,000	220,00	220,00	0,000
191	Plánovaná cena	Lékárnička pro první pomoc	soubor	1,000	895,00	895,00	0,000
192	Plánovaná cena	Hzs-zkoušky (dilatační zkouška á 8 hod)	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
193	Plánovaná cena	Rozbor vody v topných systémech	ks	1,000	2 150,00	2 150,00	0,000
194	Plánovaná cena	Napuštění upravenou vodou	m3	4,000	1 200,00	4 800,00	0,000
195	Plánovaná cena	Provozní denník (jedná se o denník pro zápisy obsluhou)	ks	1,000	800,00	800,00	0,000
196	Plánovaná cena	Revize spalinové cesty	hod	7,000	650,00	4 550,00	0,000
197	Plánovaná cena	Vyčištění stávajícího topného systému - propláchnutí systému	hod	24,000	350,00	8 400,00	0,024
198	Plánovaná cena	Zednické výpomoci při montáži UT	hod	10,000	420,00	4 200,00	0,010

Celkem

2 416 659,60

4,441

REKAPITULACE STAVBY

Kód: GYMBOSKOVICEKOTELNA
Stavba: Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	23. 5. 2024
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH				142 045,64
DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
snížená	21,00%	142 045,64		29 829,58
	12,00%	0,00		0,00
Cena s DPH	v	CZK		171 875,22

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

ENBRA, a.s. - 5 -
Durdákova 5, 613 00 Břežany

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: GYMBOSKOVICKOTELNA

Stavba: Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

Místo: Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		142 045,64	171 875,22
GYMBOS KOVICEK OTELNA	Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice	142 045,64	171 875,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 5. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

142 045,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 045,64	21,00%	29 829,58
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

171 875,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice**

Místo:

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

142 045,64

PSV - Práce a dodávky PSV

131 545,64

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

38 398,83

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

84 435,75

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

1 150,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny

5,06

734 - Ústřední vytápění - armatury

4 989,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 567,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

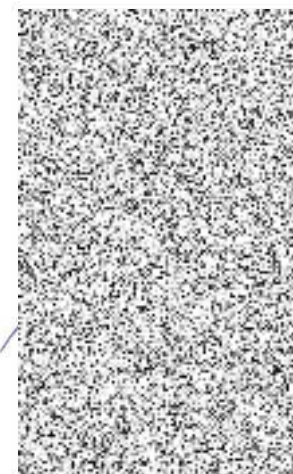
6 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 500,00

Harmonogram postupu prací a finančního plnění na akci: "
Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

	Měsíc červenec				srpen					září				
	týden	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
Převzetí staveniště														
Demontáže v kotelně														
Stavební práce v kotelně a na objektu gymnázia dle PD														
Montáže a dodávky technologie kotelny														
Montáž MaR a její zprovoznění, vyregulování kotelny														
Oživení MaR														
Zahájení zkušebního provozu kotelny a zkušební provoz														
Dokončení a předání díla														
Finanční plnění díla		837.000,- Kč bez DPH				2.949.426,- Kč bez DPH					210.658,18 Kč bez DPH			



(1)

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice

Místo:

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

142 045,64

D PSV

Práce a dodávky PSV

131 545,64

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

38 398,83

1	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 25 do 40 vč. armatur	m	25,000	55,00	1 375,00
2	K	722170945r01	Napojení na stávající potrubí	kus	3,000	658,00	1 974,00
3	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	5,000	464,00	2 320,00
4	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32 x5,4 mm	m	7,000	559,00	3 913,00
5	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 50x8,4 mm	m	14,000	923,00	12 922,00
6	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	5,000	21,00	105,00
7	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 45 do 63 mm	m	7,000	45,00	315,00
8	K	722181252r01	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 30 mm DN přes 22 do 45 mm	m	7,000	52,00	364,00
9	K	722181253r01	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 40 mm DN přes 45 do 63 mm	m	7,000	65,00	455,00
10	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	7,000	42,00	294,00
11	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí D 50	m	14,000	51,00	714,00
12	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	3,000	125,00	375,00
13	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120°C G 1/2" - 3/4"	kus	1,000	349,00	349,00
14	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	719,00	719,00
15	K	722231076	Ventil zpětný mosazný G 6/4" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	1 267,00	1 267,00
16	K	722231142	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4"	kus	1,000	2 900,00	2 900,00
17	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	1 732,00	3 464,00
18	K	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	1 388,00	2 776,00
19	K	722234265	Filtr mosazný G 1" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	631,00	631,00
20	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	26,000	19,00	494,00
21	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	26,000	21,00	546,00
22	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,089	1 425,00	126,83

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

84 435,75

23	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 15	m	6,000	470,00	2 820,00
24	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 40	m	3,000	802,00	2 406,00
25	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bežešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	9,000	469,00	4 221,00
26	K	723150313	Potrubí ocelové hladké černé bežešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 76x3,2 mm	m	10,000	950,00	9 500,00
27	K	723150318	Potrubí ocelové hladké černé bežešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 219x6,3 mm	m	3,000	4 815,00	14 445,00
28	K	723150371	Chráníčka D 108x4 mm	m	1,000	1 516,00	1 516,00
29	K	723150803	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D přes 44,5 do 76	m	60,000	55,00	3 300,00
30	K	723150804	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D přes 76 do 108	m	15,000	65,00	975,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	723150806	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D 219	m	5,000	220,00	1 100,00
32	K	723190206	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 40	soubor	3,000	3 995,00	11 985,00
33	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	1,000	125,00	125,00
34	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	60,000	35,00	2 100,00
35	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	21,00	21,00
36	K	723190916r01	Napojení na stávající plynovod	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
37	K	723219103	Montáž armatur plynovodních přírubových DN 65 ostatní typ	kus	1,000	2 150,00	2 150,00
38	M	422EV65	<i>Samočinný uzávěr plynného paliva dle ČSN EN 161 v součinnosti s detektory úniku plynu. Bez napětí uzavřen, do otevřené polohy přestavit po vědomém zásahu ovbshovovatele, člvka pod napětím DN 65</i>	kus	1,000	16 850,00	16 850,00
39	K	723221304	Ventil vzorkovací rohový G 1/2" PN 5 s vnitřním závitem	kus	3,000	245,00	735,00
40	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	6,000	425,00	2 550,00
41	K	723231166	Kohout kulový přímý G 1 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	3,000	1 985,00	5 955,00
42	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,321	1 345,00	431,75
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				1 150,00
43	K	727111004	Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN 65 stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 120	kus	1,000	1 150,00	1 150,00
D 732			Ústřední vytápění - strojovny				5,06
44	K	732421207r01	Výměna stávajícího cirkulačního čerpadla DN 25 - demontáž , montáž	soubor	1,000	0,00	0,00
45	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,004	1 265,00	5,06
D 734			Ústřední vytápění - armatury				4 989,00
46	K	734421102R01	Tlakoměr deformační kruhový 0,0 - 6,0 kPa	kus	3,000	980,00	2 940,00
47	K	734424101R01	Tlakoměrná smyčka se závitem M 20x1,5 , trojcestný kohout	kus	3,000	680,00	2 040,00
48	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,007	1 286,00	9,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 567,00
49	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	28,000	68,00	1 904,00
50	K	783617681	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN přes 200 mm	m2	3,000	221,00	663,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				10 500,00
D VRN4			Inženýrská činnost				6 000,00
51	K	043114000	Zkoušky tlakové, revizní zpráva	soub	1,000	6 000,00	6 000,00
D VRN9			Ostatní náklady				4 500,00
52	K	090001000	Ostatní náklady - uchytení potrubí, zednické výpomoci	soub	1,000	4 500,00	4 500,00

Allianz pojišťovna, a. s.

generální ředitelství
Ke Štvanici 656/3
186 00 Praha 8

Pojistná smlouva č. / Insurance Policy No.

C 555 005 895

Pojistník / Insurance Policy Holder:

ENBRA, a.s., IČ: 44015844

Sídlo/Locality of a Firm:

Durdáková 1786/5, Černá Pole, 613 00 Brno

Pojištěný/ Insured:

ENBRA, a.s., IČ: 44015844

Sídlo/Locality of a Firm:

Durdáková 1786/5, Černá Pole, 613 00 Brno

CERTIFIKÁT POJIŠTĚNÍ

(potvrzení o platnosti pojistné smlouvy)

Pojistné období: 1 rok s automatickou prolongací, pokud není vypovězeno min. 6 týdnů před prolongací

Počátek pojištění: 01.08.2021

Datum následující prolongace: 01.08.2024

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností vč. odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku je sjednáno:

s limitem pojistného plnění z jedné pojistné události ve výši: **25.000.000,- Kč**

s ročním limitem pojistného plnění: **50.000.000,- Kč**

v rozsahu sjednaném v pojistné smlouvě a dle Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění podnikatelů VPP-P 1/17 a Zvláštních pojistných podmínek, pro pojištění podnikatelů ZPP-P 1/17.

Potvrzujeme, že výše uvedená pojistná smlouva je k datu vystavení certifikátu v platnosti.

INSURANCE CERTIFICATE

(Confirmation of Validity of the Insurance Policy)

Period Of Insurance: early – automatic renewal if will be not cancelled 6 weeks before date of renewal

Inception date: 01.08.2021

Next Renewal Date: 01.08.2024

The Policy Value of Liability Insurance incl. Liability for Damage Caused by Product Defect:

Per Occurrence Limit: **25.000.000,- CZK.**

Annual Aggregate Limit: **50.000.000,- CZK**

Insurance Coverage of Liability Insurance agreed in contract, General Insurance Terms and Condition VPP-P 1/17 Special Insurance Terms and Condition ZPP-P 1/17.

We confirm, that the above mentioned insurance contract is in force on the date of issue of the certificate.

S pozdravem,
Best regards,

Allianz 

Digitálně
podepsal Jana

Paličková

Datum:

2023.07.13

11:18:50 +02'00'

V Praze

dne 13.07.2023

CEE Speciality s.r.o.

Francouzská 171/28, Vinohrady, 120 00 Praha 2, Česká republika, IČO: 07947208, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka C 310327

jednající jménem a na účet

HDI Global Speciality SE

HDI Platz 1, 30659 Hannover, Německo, Německo, IČO: 5299004VW9WNRHTLF050 registrovaná v Německu u místního soudu v Hannoveru pod číslem HRB 211924, jednající prostřednictvím švédské pobočky se sídlem Hantverkargatan 25, 106 50 Stockholm, Švédsko
(dále jen "pojistitel")

a

ENBRA, a.s.

Durdáková 1786/5, Černá Pole, 613 00 Brno, Česká republika, IČO: 44015844, zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, Spisová značka: B 6085

(dále jen "pojistník")

uzavírají tuto **pojistnou smlouvu o STAVEBNĚ - MONTÁŽNÍM POJIŠTĚNÍ Č. E2406130009.**

POJIŠTĚNÉ OSOBY

Pojištěnými jsou pojistník a další subdodavatelé díla, pokud jsou jejich práce zahrnuty do hodnoty díla

POJISTNÁ UDÁLOST

Pojistnou událostí se rozumí náhlé a neočekávané poškození nebo zničení či pohřešování pojištěného předmětu pojištění v důsledku pojištěného pojistného nebezpečí, v případě pojištění odpovědnosti pojištěného také vznik škody či újmy třetí osobě v důsledku porušení právní povinnosti pojištěného, pokud je s takovou událostí spojena povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění.

ROZHODNÉ PRÁVO

Pojistná smlouva a právní vztahy z ní vyplývající nebo s ní související se řídí právním řádem České republiky. Pro spory vyplývající z pojistné smlouvy či s ní související je příslušný soud pro Prahu 2.

DRUH PROVOZNÍ ČINNOSTI POJIŠTĚNÉHO

Činnosti, které je pojištěný oprávněn vykonávat podle výpisu z obchodního rejstříku a/nebo z živnostenského rejstříku podle stavu ke dni uzavření této smlouvy.

POJISTNÁ DOBA

Pojištění se sjednává na dobu určitou s pojistnou dobou **od 26.6.2024 do 30.9.2024** (obě data 00:01h SEČ).

MÍSTO POJIŠTĚNÍ

Pojištění se vztahuje na škody, které vznikly na následujících místech pojištění:

Palackého náměstí 222/1, Boskovice, PSČ 680 11

STAVEBNĚ MONTÁŽNÍ POJIŠTĚNÍ

PŘEDMĚT POJIŠTĚNÍ

Pojištění se vztahuje na níže specifikované dílo.

Název díla: „Rekonstrukce kotelny a otopné soustavy Gymnázia Boskovice“

Popis díla: Viz smlouva o dílo

Hodnota díla: 4 836 472 CZK

Doba výstavby díla: 3 měsíce a 4 dny

Testovací období: 1 týden

Záruční doba: 24 měsíců dle doložky 004

ODDÍL 1 – VĚCNÁ ŠKODA

Předmět pojištění	Pojistná částka	Spoluúčast
Budované dílo	4 836 472 CZK	10 000 CZK
Zařízení a vybavení staveniště	1 000 000 CZK / první riziko	10 000 CZK
Stavební stroje	1 000 000 CZK / první riziko	10 000 CZK
Stávající majetek dle doložky 119	2 000 000 CZK / první riziko	10 000 CZK
Náklady na úklid trosek	1 000 000 CZK / první riziko	-
Celková pojistná částka:	9 836 472 CZK	

Pojištění se nevztahuje na škody způsobené prostou krádeží.

Pojištění se nevztahuje na škody způsobené povodní, pro kterou kulminační průtok a povodňový objem vody příslušného toku naměřený správním orgánem příslušného povodí odpovídal 20leté povodňové vlně anebo méně než 20leté povodňové vlně.

ODDÍL 2 – POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

Předmět pojištění	Limit plnění	Spoluúčast
Újma na zdraví, na životě a na věci	4 000 000 CZK	10 000 CZK

Sjednává se připojištění křížové odpovědnosti dle doložky 002.

Limit plnění se vztahuje na všechny pojistné události během doby pojištění.

ODDÍL 3 – POJIŠTĚNÍ UŠLÉHO HRUBÉHO ZISKU

Nesjednává se

LIMITY PLNĚNÍ

Sjednávají se následující limity plnění pro jednu a všechny pojistné události během doby pojištění pro pojištění věcných škod:

Pojistné nebezpečí	Limit plnění
Odcizení, vandalismus	1 000 000 CZK
Povodeň	4 836 472 CZK
Vichřice, krupobití	4 836 472 CZK
Vodovodní škody	4 836 472 CZK
Zemětřesení, výbuch sopky	4 836 472 CZK
Sesuv půdy a zřícení skal, lavina, tíha sněhu nebo námrazy, pád předmětu	4 836 472 CZK
Náraz vozidla, kouř a aerodynamický třesk	4 836 472 CZK
Vibrace, odstranění nebo zeslabení nosného prvku dle doložky 120	1 000 000 CZK

K Doložce *ENDORSEMENT 102 - SPECIAL CONDITIONS CONCERNING UNDERGROUND CABLES, PIPES AND OTHER FACILITIES* se doplňuje „Deductibles“ následovně: „a) 20 % of the loss amount, minimum 10 000 CZK any one occurrence; b) 10 000 CZK“

K Doložce *ENDORSEMENT 107 - WARRANTY CONCERNING CAMPS AND STORES* se doplňuje „limit of indemnity“ následovně: „for camps – 100 000 CZK, for each individual storage unit 100 000 CZK“.

K Doložce *ENDORSEMENT 117 - SPECIAL CONDITIONS FOR LAYING WATER SUPPLY AND SEWER PIPES* se doplňuje „Maximum length: 100 metres“.

Pojištění se řídí následujícími pojistnými podmínkami a doložkami:

- VŠEOBECNÉ POJISTNÉ PODMÍNKY PRO POJIŠTĚNÍ MAJETKU A PŘERUŠENÍ PROVOZU (VPP MAJ 01/2019)
- VŠEOBECNÉ POJISTNÉ PODMÍNKY PRO POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI (VPP ODP 01/2020)
- CONTRACTORS' ALL RISKS POLICY
- ENGINEERING EXCLUSIONS LIST
- ENDORSEMENT 002 - COVER FOR CROSS LIABILITY
- ENDORSEMENT 004 - EXTENDED MAINTENANCE COVER
- ENDORSEMENT 102 - SPECIAL CONDITIONS CONCERNING UNDERGROUND CABLES, PIPES AND OTHER FACILITIES
- ENDORSEMENT 107 - WARRANTY CONCERNING CAMPS AND STORES
- ENDORSEMENT 108 - WARRANTY CONCERNING CONSTRUCTION PLANT, EQUIPMENT AND MACHINERY
- ENDORSEMENT 109 - WARRANTY CONCERNING CONSTRUCTION MATERIAL
- ENDORSEMENT 110 - SPECIAL CONDITIONS CONCERNING SAFETY MEASURES WITH RESPECT TO PRECIPITATION, FLOOD AND INUNDATION
- ENDORSEMENT 111 - SPECIAL CONDITIONS CONCERNING REMOVAL OF DEBRIS FROM LANDSLIDES
- ENDORSEMENT 112 - SPECIAL CONDITIONS CONCERNING FIRE-FIGHTING FACILITIES AND FIRE SAFETY ON CONSTRUCTION SITES
- ENDORSEMENT 117 - SPECIAL CONDITIONS FOR LAYING WATER SUPPLY AND SEWER PIPES
- ENDORSEMENT 119 - EXISTING PROPERTY OR PROPERTY BELONGING TO OR HELD IN CARE, CUSTODY OR CONTROL BY THE INSURED
- ENDORSEMENT 120 - VIBRATION, REMOVAL OR WEAKENING OF SUPPORT
- ZABEZPEČENÍ PROTI ODCIZENÍ

POJISTNÉ

Celkové pojistné za dobu pojištění dle této pojistné smlouvy činí: 10 000 CZK

Pojistné se sjednává jako jednorázové pojistné.

SPLATNOST A ZPŮSOB PLACENÍ POJISTNÉHO

Pojistné bude zapláceno k 15.7.2024. Platba bude provedena na bankovní účet CEE Specialty s.r.o. u Československá obchodní banka, a. s., č.ú. 304633894/0300.

HLÁŠENÍ POJISTNÝCH UDÁLOSTÍ

Pojistné události budou hlášeny společnosti CEE Specialty s.r.o., a to na následující kontaktní spojení:

Adresa: Francouzská 171/28, Vinohrady, 120 00 Praha 2

Email: claims@cee-specialty.eu

MAKLÉŘSKÁ DOLOŽKA

Pojistník prohlašuje, že zplnomocnil společnost OK GROUP a.s. se sídlem Mánesova 3014/16, Královo Pole, 612 00 Brno, Česká republika, IČ: 25561804 (dále jen „zplnomocněný makléř“) k výkonu zprostředkovatelské činnosti v pojišťovnictví a pověřil ji správou této pojistné smlouvy. Jednání týkající se této pojistné smlouvy budou prováděna výhradně prostřednictvím zplnomocněného makléře, který je oprávněn přijímat smluvně závazná oznámení a rozhodnutí obou smluvních stran.

SMLUVNÍ USTANOVENÍ

Pojistník prohlašuje, že k datu podpisu smlouvy neví o žádných škodách nebo nárocích, které by mohly být tímto pojištěním odškodněny, ani o okolnostech, které by mohly k takovým škodám či nárokům vést.

Pojistník potvrzuje, že u něj neexistuje žádná vazba / finanční spojení s Ruskem / Ukrajinou / Běloruskem.

Pojistník sjednává pojištění dle této pojistné smlouvy ve svůj prospěch, tzn. že je zároveň pojištěným.

Pojistník a pojistitel se dohodli, že pojistné podmínky či smluvní ujednání mohou být uvedeny v anglickém jazyce, jsou přiloženy také doložky v českém jazyce ve volném překladu. V případě rozporu mezi anglickým a českým zněním má přednost anglický text. Jednotlivé doložky se mohou odvolávat na různé limity, spoluúčasti, formuláře a podpisy – to vše je ošetřeno v této pojistné smlouvě.

Pojistník i pojištěný souhlasí s tím, aby pojistitel použil ve své referenční listině informaci, že pojistník a popř. i další pojištění jsou jeho klienty, a to v rozsahu: obchodní jméno pojistníka a pojištěného, druh pojištění, limit plnění nebo pojistná částka a výše pojistného, avšak pouze v podobě zařazení do intervalu. Uvedením těchto informací pojistitel neporušuje povinnost mlčenlivosti.

Tato pojistná smlouva je vyhotovena v písemné formě a její návrh byl doručen pojistníkovi elektronickou cestou v PDF formátu s digitálním či naskenovaným podpisem pojistitele. Pojistník je povinen doručit zpět pojistiteli jeden podepsaný výtisk návrhu pojistné smlouvy dle předchozí věty. Doručení je možné i elektronickou cestou v PDF formátu s digitálním či naskenovaným podpisem.

Pojistník prohlašuje, že mu pojistitel před uzavřením pojistné smlouvy poskytl jasným a přesným způsobem, písemně a v českém jazyce informace uvedené v §83 a §84 zákona č. 170/2018 Sb. Zákon o distribuci pojištění a zajištění.

V Praze, dne



Digitálně podepsal
Ing. Jiří Kamarád
Datum: 2024.06.26
08:34:32 +02'00'

V Brně, dne

Karel
Vlach, MBA

Digitálně podepsal
Karel Vlach, MBA
Datum: 2024.06.26
13:09:06 +02'00'

Jakub
Šváb

Digitally signed
by Jakub Šváb
Date: 2024.06.26
09:11:10 +02'00'

.....
za pojistitele
Jiří Kamarád, senior underwriter
Jakub Šváb, senior underwriter

.....
za pojistníka
oprávněná osoba

