

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0736-2017-023


Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6

IČO: 60162694

DIČ: CZ60162694

Bankovní spojení: 

Číslo účtu:

Za kterou jedná: Ing. Miroslav Flajtinger, vedoucí oddělení provozu Brno odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba



Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Brno
Svatoplukova 84, 662 10 Brno

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a


2. RENESA – stavební firma s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 7761

Sídlo: Komárovská 2869/27, 746 01 Opava

IČO: 62305620

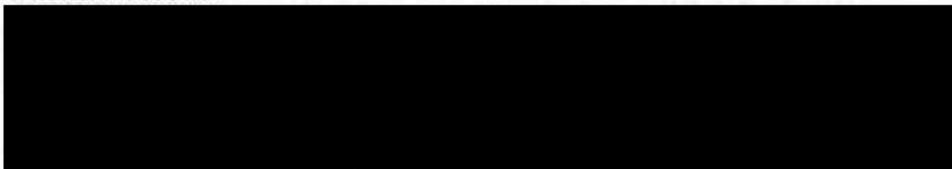
DIČ: CZ62305620

Bankovní spojení: 

Číslo účtu:

Zastoupená: Ing. Romanem Rossípalem, jednatelem

Kontaktní osoba:



Datová schránka: x8zw8ia

Adresa pro doručování: Komárovská 2869/27, 746 01 Opava

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), ve znění pozdějších předpisů, uzavírají na plnění veřejné zakázky „Oprava skladu AZ“ tuto smlouvu o

dílo (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění opravy skladu AZ ve Městě Libavá s cílem jeho bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**Oprava skladu AZ**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:

p.č	Popis	MJ	Množ.
	Práce a dodávky HSV		
	Zemní práce		
1.	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m ³	m ³	1,400
2.	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m ³	1,400
3.	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³	m ³	0,630
4.	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m ³	0,630
5.	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	0,400
	Svislé a kompletní konstrukce		
6.	Zazdívká o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m ²	0,500
7.	Demontáž plotových stříšek betonových tl. zdiva 295 mm	m	15,700
8.	Dod. a mon. plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	15,700
	Vodorovné konstrukce		
9.	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m ³	1,170
10.	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 216	t	0,065
11.	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m ²	5,850
12.	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m ²	5,850
	Komunikace		
	Demontáž betonové dlažby	m ²	7,000
13.	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m ²	7,000
14.	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	7,000
15.	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m ²	7,000
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
16.	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	138,360
17.	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m ²	138,360
18.	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m ²	16,040
19.	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	66,900
20.	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	4,000
21.	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m ²	290,110
22.	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně (postřík, jádro, štuk)	m ²	22,650
23.	Potažení ploch schodišťových stupňů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	7,280
24.	Zakrytí podlah před znečištěním fólií přilepenou lepící páskou	m ²	125,000
25.	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	134,400
26.	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m ²	9,500
27.	Mazanina tl do 150 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m ³	1,680
28.	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m ³	0,300
29.	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,066

30.	Demontáž ppodstupnic schodiště	m2	4,200
31.	Dod. a mon. výplně podstupnic schodiště z cetris desek tl. 20 mm vč. kotvení do zdiva	m2	4,200
32.	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	24,460
33.	Vložka do potěru z kari sítí	m2	24,460
34.	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	kus	14,000
35.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P	kus	3,000
36.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	1,000
37.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	5,000
38.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	5,000
39.	Demontáž ventilačních mřížek	kus	2,000
40.	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	2,000
41.	mřížka větrací plast VM 150x150 B bílá se síťovinou	kus	2,000
Ostatní konstrukce a práce-bourání			
42.	Demontáž chodníkového obrubníku v loži z betonu prostého	m	9,000
43.	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,000
44.	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	9,000
45.	Lože pod obrubníky, příkopové žlaby z betonu prostého	m3	1,170
46.	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,900
47.	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic § 600 mm	m	6,000
48.	žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	19,000
49.	Vybourání příkopového žlabu osazeného do betonu tl 100 mm	m	6,000
50.	Dod. a mon. odvodňovacího potrubí z PVC 110 mm do lože z betonu	m	2,500
51.	Vybourání odvodňovacího ocel. potrubí osazeného do betonu	m	2,500
52.	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	160,000
53.	Bourání mazanin do tt. 150 mm	m3	1,680
54.	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do zdiva z cihel s pouzdrem a vyvrtáním otvoru	kus	12,000
55.	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,689
56.	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,300
57.	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem tl do 50 mm pl přes 4 m2	m3	1,003
58.	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	5,500
59.	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	22,000
60.	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 100 %	m2	16,040
61.	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 50 %	m2	290,110
62.	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 %	m2	89,550
63.	Otlučení vnějších omítek cementových o rozsahu do 100 %	m2	9,500
Přesun sutě			
64.	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	28,691
65.	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením	t	28,691
66.	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,691
Přesun hmot			
67.	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	33,199
Práce a dodávky PSV			
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			
68.	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	4,800
69.	nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 15 kg	kg	36,000
Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			
70.	Potrubí z PVC - uzavření trub do DN 70	kus	1,000
71.	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	2,000
72.	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70	m	2,000
73.	Demontáž vpustí do DN 70	kus	2,000
74.	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem	kus	2,000
Zdravotechnika - vnitřní vodovod			

75.	Demontáž nástěnky	kus	2,000
76.	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	6,000
77.	Potrubí plastové spoje svar polyfuze D do 20 mm - uzavření potrubí	kus	1,000
78.	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	6,000
79.	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	6,000
80.	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	2,000
	Zdravotechnika - zařizovací předměty		
81.	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000
82.	Dod. a mon.kombi klozet s hlubokým splachováním vč. sedátka, připojovací hadice, rohového ventilu	soubor	2,000
83.	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	1,000
84.	Demontáž baterie sprch	kus	2,000
85.	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. sprchového setu	soubor	2,000
	Ústřední vytápění - potrubí		
86.	Úprava potrubí ocelové do DN 32 pro osazení nových otopných těles	m	20,000
	Ústřední vytápění - armatury		
87.	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1	kus	10,000
88.	Dod. a montáž ventilu otopných těles vč. termo hlavice	soubor	10,000
	Ústřední vytápění - otopná tělesa		
89.	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového stav. délky do 1500 mm v. 600 mm	ks	10,000
90.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/400 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
91.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/700 mm vč. šroubení a zátek	kus	2,000
92.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/800 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
93.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/900 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
94.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1100 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
95.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1200 mm vč. šroubení a zátek	kus	2,000
96.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1400 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
97.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1600 mm vč. šroubení a zátek	kus	1,000
98.	Napuštění vody do otopných těles vč. odvzdušnění	soubor	10,000
99.	Vypuštění vody z otopných těles	soubor	1,000
100.	Premístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,650
	Konstrukce suché výstavby		
101.	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	53,800
102.	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,091
	Konstrukce truhlářské		
103.	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy přes 1,5 m2	m2	27,600
104.	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	27,600
105.	Demontáž truhlářského obložení - olištování dřevěného stropu	m	18,600
106.	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy přes 1,5 m2	m2	26,200
107.	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	26,200
108.	Montáž obložení podhledů - olištování dřevěného stropu	m	18,600
109.	dřevěné lišty 35 x 5 mm	m	20,460
110.	Dod. a mon. revizních dveří plných vč. zárubně a kování atyp. 800 x 1600 mm	soubor	1,000
111.	vložka zámková cylindrická oboustranná FAB 2015 4 klíče	kus	14,000
112.	zámek pro vložku FAB	kus	14,000
113.	dveřní kování - štítek fab, klika-klika z Al	kus	14,000
114.	Úprava dveří a kovové zárubně výškově - atyp	soubor	1,000

115.	Vyvěšení nebo zavěšení dveřních křídel do 900 mm	kus	14,000
116.	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,9 m do ocelové zárubně	kus	13,000
117.	dveře vnitřní hladké foliované plné 1křídlové 60x197 cm dub	kus	3,000
118.	dveře vnitřní hladké foliované plné 1křídlové 70x197 cm dub	kus	1,000
119.	dveře vnitřní hladké foliované plné 1křídlové 80x197 cm dub	kus	4,000
120.	dveře vnitřní hladké foliované plné 1křídlové 90x197 cm dub	kus	5,000
121.	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000
122.	dveře vnitřní protipožární hladké foliované 1křídlové 80x197 cm dub	kus	1,000
123.	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	14,000
124.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.62 cm š 10 cm vč. nátěru	kus	3,000
125.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm vč. nátěru	kus	1,000
126.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm vč. nátěru	kus	5,000
127.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.92 cm š 10 cm vč. nátěru	kus	5,000
128.	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,273
Konstrukce zámečnické			
129.	Demontáž zábradlí - madel schodiště	m	5,600
130.	Demontáž madel schodišťových	m	3,500
131.	Dod. a mon. schodišťové zábradlí - madlo z profil. oceli kotvené 3x do zdiva, vč. nátěru	m	3,500
132.	Dod. a montáž zábradlí a madla schodišťového z profilové oceli kotvené do zdi vč. nátěru	m	5,600
Podlahy z dlaždic			
133.	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	14,000
134.	dlaždice keramické RAKO - schodišťové stupně s drážkou 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	4,620
135.	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 250 mm	m	14,000
136.	dlaždice keramické RAKO - 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	3,850
137.	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	23,600
138.	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	16,560
139.	keramický sokl RAKO - (barevné)	m2	1,210
140.	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	5,000
141.	sokl RAKO - (barevné) 30 x 10 x 0,8 cm I	m2	0,550
142.	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	24,860
143.	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	4,800
144.	dlaždice keramické RAKO - koupelny ELECTRA (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j.	m2	5,280
145.	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem - podest	m2	1,000
146.	dlaždice keramické RAKO 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	1,100
147.	Příplatek k montáž podlah keramických za omezený prostor	m2	4,800
148.	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,080
149.	Podlahy spárování silikonem	m	8,000
150.	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	13,080
151.	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,452
Podlahy povlakové			
152.	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	17,600
153.	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	36,200
154.	lišta speciální soklová PVC 10271, 30 x 30 mm role 50 m	m	36,200
155.	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	25,000
156.	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	45,100
157.	podlahovina Novoflor Standard šíře 1500 tl. 2 mm	m2	47,355
158.	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	45,100
159.	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	45,100
160.	penetrace THOMSIT R 760 (á 10 kg)	kg	6,800
161.	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	45,100
162.	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	25,000

163.	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,413
	Dokončovací práce - obklady keramické		
164.	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových lepených	m2	7,400
165.	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravoúhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	7,400
166.	obkladačky keramické RAKO - koupelny NEO (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm I. j.	m2	8,140
167.	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za nerovný povrch	m2	7,400
168.	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	7,400
169.	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	12,000
170.	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,187
	Dokončovací práce - nátěry		
171.	Odstranění nátěrů okartáčováním z ocelových konstrukcí	m2	28,000
172.	Nátěry syntetické barva lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2	28,000
173.	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování	m2	22,400
174.	Bezpečnostní šrafování betonového povrchu zalomená plocha	m	2,000
175.	Dod. a mon. bezpečnostních tabulek	ks	5,000
	Dokončovací práce - malby a tapety		
176.	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	283,420
177.	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	145,060
178.	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	658,000
179.	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	658,000
180.	Vyčištění budov	soubor	1,000
	Elektromontáže		
181.	Vysekání drážky do stropu o velikosti 20x20mm	m	22,000
182.	Vysekání drážky do zdiva o velikosti 30x30mm	m	85,000
183.	Vysekání drážky do zdiva o velikosti 50x40mm	m	14,000
184.	Oprava omítek drážek 20x20mm, 30x30mm a 50x40mm	m	121,000
185.	Vysekání kapsy do zdiva o velikosti 80x80x60mm	ks	50,000
186.	Oprava omítek po vysekání kapes po osazení elektroinstalačních krabic	kus	50,000
187.	Přepojení rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
188.	Demontáž elektroinstalačních lišt	m	36,000
189.	Dodání a montáž elektroinstalační hranatá lišta např. LHD 25 x 20 mm	m	36,000
190.	Demontáž krabic elektroinstalačních vč. nehořlavých podložek	kus	2,000
191.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační 6455-11P acidur malá vč. nehořlavé podložky	kus	2,000
192.	Demontáž krabic elektroinstalačních	kus	50,000
193.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační 6400-221 s víčkem a věnečkem	kus	18,000
194.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační KP 67/2	kus	32,000
195.	Demontáž krabic lištových vč. nehořlavých podložek	kus	9,000
196.	Dodání a montáž Krabice lištová LK 80x28 2ZK vč. nehořlavé podložky	kus	4,000
197.	Dodání a montáž Krabice lištová LK 80x28R/1 vč. nehořlavé podložky	kus	5,000
198.	Demontáž víčko lištové krabice	kus	3,000
199.	Dodání a montáž Víčko lištové krabice - VLK 80	kus	3,000
200.	Demontáž věnečků malých	kus	3,000
201.	Dodání a montáž Věneček malý 4-pól. do krab. KU-68	kus	3,000
202.	Demontáž kabelů silových	m	370,000
203.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3Cx1,5 mm2	m	40,000
204.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3Cx1,5 mm2	m	175,000
205.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3Cx2,5 mm2	m	155,000
206.	Demontáž vodiče silového	m	17,000
207.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY 6 mm2	m	17,000
208.	Demontáž vypínačů	kus	18,000
209.	Dodání a montáž vypínač na povrch např. ABB 3558N-C01510 B č.1 IP44	kus	2,000
210.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač jednopólový č.1 bílá 3553-01289	kus	9,000

	BI Classic ABB		
211.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač schodišťový č.6 bílý 3553-06289 B1 Classic ABB	kus	6,000
212.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač lustrový č.5 bílý 3553-05289 B1 Classic ABB	kus	1,000
213.	Demontáž dvojzásuvek	kus	22,000
214.	Dodání a montáž dvojzásuvka pod omítku např. dvojzásuvka 230V 5512C-2349 B1 Classic ABB	kus	22,000
215.	Demontáž svítidel zářivkových vč.svět.zdrojů a nehořlavých podložek	kus	6,000
216.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. svítidlo zářivkové prachotěsné TL3902A-2x36/EVG vč.svět.zdroje a nehořlavé podložky	kus	1,000
217.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 236 NT-EVG 2x36 W vč.svět.zdroje a nehořlavé podložky	kus	4,000
218.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 1x18W, např. Svítidlo zářivkové prachotěsné TL3901A-1x18/EVG vč.svět.zdroje a nehořlavé podložky	kus	1,000
219.	Demontáž svítidel zářivkových vč.svět.zdrojů	kus	13,000
220.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x18W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 218 NT-EVG 2x18 W vč.svět.zdroje	kus	1,000
221.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 236 NT-EVG 2x36 W vč.svět.zdroje	kus	11,000
222.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 1x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 136 NT-EVG 1x36 W vč.svět.zdroje	kus	1,000
223.	Demontáž svítidla žárovkového vč.svět.zdroje	kus	1,000
224.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo, např. SKP-100/B Svítidlo KRUH 100W IP44 - bílá vč.svět.zdroje	kus	1,000
225.	Demontáž svítidel žárovkových vč.svět.zdrojů a nehořlavých podložek	kus	2,000
226.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo, např. SOK-60/B Svítidlo OVÁL 60W E27 IP44 s kovovou mřížkou-bílé vč.svět.zdroje a nehořlavé podložky	kus	2,000
227.	Zpracování PD nově osazené elektroinstalace - zakreslení skutečného stavu v tištěné podobě o 3 kusech a elektronické formě o 1 kusu	soub.	1,000
228.	Zakreslení do PD stávající rozvody elektro	soub.	1,000
229.	Vyhotovení revize a vystavení 2ks revizní zprávy	soub.	1,000
230.	Vnitrostaveništní přesun hmot budovy do výšky 12m	soub.	1,000
231.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního listku (likvidace odpadu dle zákona 185/2001 Sb.)	soub.	1,000
232.	Poplatek za uložení odpadu na skládce	soub.	1,000
233.	Odvoz demontovaných kabelů k PS - roztřídění a určení hmotnosti jednotlivých materiálů	soub.	1,000
234.	Přesun hmot	soub.	1,000
235.	Zařízení staveniště	soub.	1,000

2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „Podrobná specifikace díla“. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.

2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o *provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou*. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.

2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:

a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky;

b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy;

c) neshledal ke dni podpisu smlouvy žádné nedostatky či rozpory v předané projektové dokumentaci zejména rozpory mezi jednotlivými částmi předané projektové dokumentace a výkazu výměr nebo jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu této smlouvy;

- d) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla;
- e) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje provést **případné dodatečné práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležitě péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále také jen „vícepráce“).
- 2.7. Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu nejsou nutné k řádnému provedení díla (dále také jen „méněpráce“), nebudou zhotovitelem provedeny a fakturovány.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

782.295,43 Kč bez DPH

(slovy: Sedmsetosmdesátdvatisícedvěstadevadesát pět 43/100 korun českých).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 164.282,04 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 946.577,47 Kč.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č. 1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou kalkulací (v příloze č.1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze překročit pouze za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to na základě zadání nové veřejné zakázky.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou výkazu výměr, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,

- b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1.** Termín předání a převzetí staveniště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyříditi si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2.** Termín zahájení plnění: dnem předání a převzetí staveniště.
- 4.3.** Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do 15.11.2017. Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla a které vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.
- 4.4.** Místem plnění je sklad AZ ve Městě Libavá, CE 07-36-01-239.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1.** Objednatel pověřil jako svého zástupce:
- a) k předání staveniště;
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
 - c) provádění kontroly postup realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek a
 - e) převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2.** O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3.** Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4.** Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi (pracovišti) převzatém zhotovitelem stavby a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy;
 - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při stanovování pracovních nebo technologických postupů;
 - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště, včetně vstupu a vjezdu na staveniště;
 - d) organizuje termíny kontrolních dnů za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené;
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi (pracovišti), na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5.** Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.

- 5.6. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště-pracoviště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního (montážního) deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7. *Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště-pracoviště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné geodetické vytyčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost.*
- 5.8. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi-pracovišti a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.9. Převzetím staveniště-pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební (montážní) deník dle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečností důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy. Stavební (montážní) deník musí být trvale přístupný na staveništi oprávněným osobám objednatele. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli již v průběhu provádění prací oddělit jednotlivé listy 1. kopie stavebního deníku. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11. Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního (montážního) deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního (montážního) deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě dohodou smluvních stran.
- 5.12. Objednatel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zhotovitel závažným způsobem porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušením provádění díla.
- 5.13. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel **odběr elektrické energie a vody**. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté **elektrické energie a vody** představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště-pracoviště (zajištění proti krádeži, za jeho střežení). Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty – poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci

- výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2015), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Před zakrytím prací a konstrukcí, kde nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zástupce zhotovitele povinen 5 pracovních dnů předem **prokazatelně** vyzvat (např. písemně e-mailem na adresu: [redacted] příp. záznamem do stavebního-montážního deníku) kontaktní osobu (TDO) k provedení kontroly. Jestliže se TDO nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady zhotovitel. Zhotovitel hradí vynaložené náklady i v případě, kdy nevyzve objednatele k převzetí zakrývaných prací v uvedené lhůtě a objednatel si vyžádá jejich odkrytí a zjistí, že byly provedeny řádně. Specifikace zakrývaných prací bude zhotovitelem zapsána do stavebního (montážního) deníku ihned po jeho založení. Zhotovitel se rovněž zavazuje informovat TDO o veškerých prováděných zkouškách a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných předpisů a ČSN a přizvat k nim TDO minimálně 3 pracovní dny předem. Zhotovitel seznámí TDO písemně s jejich výsledky. Objednatel si vyhrazuje právo k výsledkům zkoušek se vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti může nařídit jejich opakování. TDO má právo požadovat kdykoliv během provádění díla předložení písemné dokumentace tak, aby mohly být kvalitativní požadavky jednoznačně prověřeny. Skryje-li nebo zatají zhotovitel sám nebo prostřednictvím někoho část díla, která je určena zkouškám, kontrolám nebo schválením před jejich zadáním nebo dokončením, provedením, je zhotovitel na pokyn TDO povinen tuto část díla odkrýt nebo jinak zpřístupnit a umožnit ji podrobit určeným zkouškám, kontrolám a schvalovacím procedurám, nechat je uspokojivě provést a ukončit a na vlastní náklady uvést dílo do řádného stavu.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle čl. 6.2. smlouvy), je **zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou (např. vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů).
- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy – litina, pozinkovaný plech apod. a kabely), které se vyskytnou

v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště (pracoviště), případně ve stavebním (montážním) deníku.

Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *1 pracovní den* před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při převzetí díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
 - a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých drobných vad nebránících užívání, zároveň strany dohodnou termín a způsob odstranění vad, nebo
 - c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytykaných vad a vyjádření obou smluvních stran.
- 7.3. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení objednatelem předáno jako celek.

Článek 8 Platební a fakturační podmínky

- 8.1. Cena díla bude zaplacena jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojnásobném vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu Provozního střediska 0736, Sadová 50, 793 07 Město Libavá.
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
 - a) označení „faktura – daňový doklad“;
 - b) evidenční číslo daňového dokladu;
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - d) název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
 - e) IČO, DIČ smluvních stran;
 - f) předmět dodávky a název díla;
 - g) den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
 - h) označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
 - i) cenu bez DPH, v případě poskytnutí stavebních a montážních prací (číselný kód

klasifikace produkce CZ – CPA 41 až 43), na které se podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vztahuje režim přenesení daňové povinnosti, zhotovitel na vystaveném daňovém dokladu uvede sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat objednatel, v ostatních případech základ, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.

- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4. Splatnost faktury je do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli, u faktur doručených objednateli v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti do 60 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 8.6. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7. Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplacené pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.

Článek 10

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu *36 měsíců* od předání a převzetí dokončeného díla, případně ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. OZ.

- 10.3.** Reklamacie se uplatňují písemně.
- 10.4.** Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamacie oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamacie. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeučtuje veškeré takto vzniklé náklady.
- 10.5.** O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6.** Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1.** V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště nebo zahájení stavebních prací sjednaný v čl. 4.1. nebo 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.800,00 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2.** V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.800,00 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.3.** V případě prodlení se splněním díla delšího než 30 kalendářních dnů uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 30% celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.4.** V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 7.2. písm. b), uvedených v zápisu o předání a převzetí díla, nebo vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.800,00 Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.5.** V případě, že zhotovitel nebude plnit povinnosti specifikované v čl. 5.20. smlouvy a objednatelem bude písemně vyzván (postačuje zápis ve stavebním deníku) ke zjednání nápravy s uvedením termínu, a tento termín zjednání nápravy nebude ze strany zhotovitele dodržen, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.6.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla část kvalifikace, nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 40.000 Kč.
- 11.7.** V případě zjištění porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále BOZP), požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi (pracovišti), je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení předpisů BOZP povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.8.** V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč.
- 11.9.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 5.10. nebo 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.10.** V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob.
- 11.11.** Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní

strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.

- 11.12.** Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.13.** Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1.** Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:
- a) Na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU).
 - b) Zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště-pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky.
 - c) K udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel *min. 3 dnů* před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého bydliště) a seznam registračních značek dopravních prostředků.
 - d) Vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku, v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení;
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.

- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 13.5. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
- prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
 - prodlení s dokončením díla déle než 30 kalendářních dnů;
 - pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů;
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
 - provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací;
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
 - neodstranění objednatelem zjištěných a do stavebního deníku zapsaných vad v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
 - změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 2 této smlouvy kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ.
- 13.7. Dojde-li k odstoupení od smlouvy před protokolárním ukončením díla, bude vzájemně finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost.
- 13.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“;
 - zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště (pracoviště) a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy k „dílčímu předání díla“, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy;
 - smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek 14 Závěrečná ujednání

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 14.2. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti faxem nebo e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností, není-li doručováno

prostřednictvím datové schránky, tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemně oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.

- 14.4. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel ve smyslu ustanovení § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, shromažďuje a zpracovává jeho osobní údaje, a to za účelem realizace této smlouvy. Zhotovitel souhlasí s tím, aby objednatel ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďoval a zpracovával o zhotoviteli či jeho statutárních zástupcích údaje v rozsahu titulu, jména a příjmení, rodného čísla nebo data narození, bydliště, telefonního čísla a e-mailové adresy, a to pouze za účelem jejich využití při výkonu práv a povinností dle této smlouvy. Jiné využití se vylučuje.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.
- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.7. Tato smlouva o 17 očíslovaných stranách je vyhotovena ve 4 výtiscích, z nichž objednatel obdrží 3 výtisky a zhotovitel obdrží 1 výtisk.
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 14.9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet – počet listů: 9

za zhotovitele

za objednatele
Ing. Miroslav Flajtinger
vedoucí oddělení provozu Brno

Ing. Roman Rossipal
jednatel

Česká republika
Platný podpis
Agentura hospodářského ministerstva obrany
Agentura hospodářského ministerstva obrany, nemovitým majetkem
Roman Rossipal
Datum: 2017.09.08
14:56:00
Reason: tenderman.net,uzivatel=renesa

RENESA – stavební firma, s.r.o.

Platný podpis

Digitally signed by Ing.
Miroslav Flajtinger
Datum: 2017.09.08
13:01:00
Reason: tenderman.net,uzivatel=644000.1.2.flajtinger

Provozní středisko 0736					Ve Městě Libavá dne
Město Libavá					Výtisk č.1
k ev.č. 325/7/3/60/2017-6440-0736					Počet listů: 9

Věcná specifikace zakázky - "Oprava skladu AZ"

p.č	Popis	MJ	Množství	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
	Práce a dodávky HSV				
	Zemní práce				
1.	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m ³	m ³	1,400		
2.	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m ³	1,400		
3.	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³	m ³	0,630		
4.	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m ³	0,630		
5.	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	0,400		
	Svislé a kompletní konstrukce				
6.	Zazdívká o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m ²	0,500		
7.	Demontáž plotových stříšek betonových tl. zdiva 295 mm	m	15,700		
8.	Dod. a mon. plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných	m	15,700		
	Vodorovné konstrukce				
9.	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m ³	1,170		
10.	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 2 16	t	0,065		
11.	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m ²	5,850		
12.	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m ²	5,850		
	Komunikace				
	Demontáž betonové dlažby	m ²	7,000		
13.	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm	m ²	7,000		
14.	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	7,000		
15.	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m ²	7,000		
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
16.	Potazení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	138,360		
17.	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m ²	138,360		
18.	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m ²	16,040		
19.	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	66,900		
20.	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	4,000		

21.	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	290,110
22.	Vnitřní sanační štuková omítká pro vlhké zdivo prováděná ručně (postřík, jádro, štuk)	m2	22,650
23.	Potažení ploch schodišťových stupňů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé	m2	7,280
24.	Zakrytí podlah před znečištěním fólií přilepenou lepící páskou	m2	125,000
25.	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	134,400
26.	Cementová omítká štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	9,500
27.	Mazanina tl do 150 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	1,680
28.	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,300
29.	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,066
30.	Demontáž ppodstupnic schodiště	m2	4,200
31.	Dod. a mon. výplně podstupnic schodiště z cetris desek tl. 20 mm vč. kotvení do zdiva	m2	4,200
32.	Výrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	24,460
33.	Vložka do potěru z kari sítí	m2	24,460
34.	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	kus	14,000
35.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P	kus	3,000
36.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	1,000
37.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	5,000
38.	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	5,000
39.	Demontáž ventilačních mřížek	kus	2,000
40.	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	2,000
41.	mřížka větrací plast VM 150x150 B bílá se síťovinou	kus	2,000
Ostatní konstrukce a práce-bourání			
42.	Demontáž chodníkového obrubníku v loži z betonu prostého	m	9,000
43.	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu	m	9,000
44.	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x2,5 cm	kus	9,000
45.	Lože pod obrubníky, příkopové žláby z betonu prostého	m3	1,170
46.	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	2,900
47.	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 600 mm	m	6,000
48.	žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	19,000
49.	Vybourání příkopového žlabu osazeného do betonu tl 100 mm	m	6,000
50.	Dod. a mon. odvodňovacího potrubí z PVC 110 mm do lože z betonu	m	2,500
51.	Vybourání odvodňovacího ocel. potrubí osazeného do betonu	m	2,500
52.	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do	m2	160,000
53.	Bourání mazanin do tt. 150 mm	m3	1,680
54.	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do zdiva z cihel s pouzdrém a vyvrtáním otvoru	kus	12,000
55.	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,689
56.	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm	m3	0,300

57.	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem tl do 50 mm pl přes 4 m2	m3	1,003
58.	Přísekaní kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	5,500
59.	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	22,000
60.	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 100 %	m2	16,040
61.	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 50 %	m2	290,110
62.	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 %	m2	89,550
63.	Otlučení vnějších omítek cementových o rozsahu do 100 %	m2	9,500
	Přesun sutě		
64.	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	28,691
65.	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením	t	28,691
66.	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,691
	Přesun hmot		
67.	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	33,199
	Práce a dodávky PSV		
	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům		
68.	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	4,800
69.	nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 15 kg	kg	36,000
	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		
70.	Potrubí z PVC - uzavření trub do DN 70	kus	1,000
71.	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	2,000
72.	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70	m	2,000
73.	Demontáž vpustí do DN 70	kus	2,000
74.	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem	kus	2,000
	Zdravotechnika - vnitřní vodovod		
75.	Demontáž nástěnky	kus	2,000
76.	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	6,000
77.	Potrubí plastové spoje svar polyfuzí D do 20 mm - uzavření potrubí	kus	1,000
78.	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	6,000
79.	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN	m	6,000
80.	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	2,000
	Zdravotechnika - zařizovací předměty		
81.	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000
82.	Dod. a mon.kombi klozet s hlubokým splachováním vč. sedátka, přípojovací hadice,	soubor	2,000
83.	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	1,000
84.	Demontáž baterie sprch	kus	2,000
85.	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. sprchového setu	soubor	2,000
	Ústřední vytápění - potrubí		

86.	Úprava potrubí ocelové do DN 32 pro osazení nových otopných těles	m	20,000
Ústřední vytápění - armatury			
87.	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1	kus	10,000
88.	Dod. a montáž ventilu otopných těles vč. termo hlavíc	soubor	10,000
Ústřední vytápění - otopná tělesa			
89.	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového stav. délky do 1500 mm v. 600 mm	ks	10,000
90.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/400 mm vč. šroubení a	kus	1,000
91.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/700 mm vč. šroubení a	kus	2,000
92.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/800 mm vč. šroubení a	kus	1,000
93.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/900 mm vč. šroubení a	kus	1,000
94.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1100 mm vč. šroubení	kus	1,000
95.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1200 mm vč. šroubení	kus	2,000
96.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1400 mm vč. šroubení	kus	1,000
97.	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 600/1600 mm vč. šroubení	kus	1,000
98.	Napuštění vody do otopných těles vč. odvzdušnění	soubor	10,000
99.	Vypuštění vody z otopných těles	soubor	1,000
100.	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,650
Konstrukce suché výstavby			
101.	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	53,800
102.	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,091
Konstrukce truhlářské			
103.	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy přes 1,5 m2	m2	27,600
104.	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	27,600
105.	Demontáž truhlářského obložení - olišťování dřevěného stropu	m	18,600
106.	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy přes 1,5 m2	m2	26,200
107.	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	26,200
108.	Montáž obložení podhledů - olišťování dřevěného stropu	m	18,600
109.	dřevěné lišty 35 x 5 mm	m	20,460
110.	Dod. a mon. revizních dveří plných vč. zárubně a kování atyp. 800 x 1600 mm	soubor	1,000
111.	vložka zámková cylindrická oboustranná FAB 2015 4 klíče	kus	14,000
112.	zámek pro vložku FAB	kus	14,000
113.	dveřní kování - šiték řáb, klika-klika z Al	kus	14,000
114.	Úprava dveří a kovové zárubně výškově - atyp	soubor	1,000
115.	Vyvěšení nebo zavěšení dveřních křídel do 900 mm	kus	14,000
116.	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,9 m do ocelové zárubně	kus	13,000
117.	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídlové 60x197 cm dub	kus	3,000
118.	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídlové 70x197 cm dub	kus	1,000

119.	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídlové 80x197 cm dub	kus	4,000
120.	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídlové 90x197 cm dub	kus	5,000
121.	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000
122.	dveře vnitřní protipožární hladké foliované 1křídle 80x197 cm dub	kus	1,000
123.	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	14,000
124.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.62 cm š 10 cm vč. náteru	kus	3,000
125.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm vč. náteru	kus	1,000
126.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm vč. náteru	kus	5,000
127.	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.92 cm š 10 cm vč. náteru	kus	5,000
128.	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,273
	Konstrukce zámečnické		
129.	Demontáž zábradlí - madel schodiště	m	5,600
130.	Demontáž madel schodišťových	m	3,500
131.	Dod. a mon. schodišťové zábradlí - madlo z profil. oceli kotvené 3x do zdiva, vč. náteru	m	3,500
132.	Dod. a montáž zábradlí a madla schodišťového z profilové oceli kotvené do zdi vč. náteru	m	5,600
	Podlahy z dlaždic		
133.	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	14,000
134.	dlaždice keramické RAKO - schodišťové stupně s drážkou 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	4,620
135.	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 250	m	14,000
136.	dlaždice keramické RAKO - 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	3,850
137.	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	23,600
138.	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	16,560
139.	keramický sokl RAKO - (barevné)	m2	1,210
140.	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	5,000
141.	sokl RAKO - (barevné) 30 x 10 x 0,8 cm I	m2	0,550
142.	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	24,860
143.	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	4,800
144.	dlaždice keramické RAKO - koupelny ELECTRA (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j.	m2	5,280
145.	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem - podest	m2	1,000
146.	dlaždice keramické RAKO 30 x 30 x 1 cm I. j.	m2	1,100
147.	Příplatek k montáž podlah keramických za omezený prostor	m2	4,800
148.	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,080
149.	Podlahy spárování silikonem	m	8,000
150.	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	13,080
151.	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,452
	Podlahy povlakové		
152.	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	17,600

153.	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	36,200
154.	lišta speciální soklová PVC 10271, 30 x 30 mm role 50 m	m	36,200
155.	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m ²	25,000
156.	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m ²	45,100
157.	podlahovina Novoflor Standard šíře 1500 tl. 2 mm	m ²	47,355
158.	Úprava podkladu náslapných ploch vysátím	m ²	45,100
159.	Úprava podkladu náslapných ploch penetrací	m ²	45,100
160.	penetrace THOMSIT R 760 (á 10 kg)	kg	6,800
161.	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m ²	45,100
162.	Odstranění lepidla ručně z podlah	m ²	25,000
163.	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,413
	Dokončovací práce - obklady keramické		
164.	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových lepených	m ²	7,400
165.	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhlých do 25 ks/m ² lepených flexibilním	m ²	7,400
166.	obkladačky keramické RAKO - koupelny NEO (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm 1. j.	m ²	8,140
167.	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za nerovný povrch	m ²	7,400
168.	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m ²	7,400
169.	Spátování vnitřních obkladů silikonem	m	12,000
170.	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,187
	Dokončovací práce - nátěry		
171.	Odstranění nátěrů okartačováním z ocelových konstrukcí	m ²	28,000
172.	Nátěry syntetické barva lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m ²	28,000
173.	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x	m ²	22,400
174.	Bezpečnostní šrafování betonového povrchu zalomená plocha	m	2,000
175.	Dod. a mon. bezpečnostních tabulek	ks	5,000
	Dokončovací práce - malby a tapety		
176.	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	283,420
177.	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	145,060
178.	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m ²	658,000
179.	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m ²	658,000
180.	Vyčištění budov	soubor	1,000
	Elektromontáže		
181.	Vysekání drážky do stropu o velikosti 20x20mm	m	22,000
182.	Vysekání drážky do zdiva o velikosti 30x30mm	m	85,000
183.	Vysekání drážky do zdiva o velikosti 50x40mm	m	14,000
184.	Oprava omítek drážek 20x20mm, 30x30mm a 50x40mm	m	121,000
185.	Vysekání kapsy do zdiva o velikosti 80x80x60mm	ks	50,000

186.	Oprava omítek po vysekání kapes po osazení elektroinstalačních krabic	kus	50,000
187.	Přepojení rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a soub.	soub.	1,000
188.	Demontáž elektroinstalačních lišt	m	36,000
189.	Dodání a montáž elektroinstalační hranatá lišta např. LHD 25 x 20 mm	m	36,000
190.	Demontáž krabic elektroinstalačních vč. nehořlavých podložek	kus	2,000
191.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační 6455-11P acidur malá vč. nehořlavé podložky	kus	2,000
192.	Demontáž krabic elektroinstalačních	kus	50,000
193.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační 6400-221 s víčkem a věncíkem	kus	18,000
194.	Dodání a montáž Krabice elektroinstalační KP 67/2	kus	32,000
195.	Demontáž krabic lištových vč. nehořlavých podložek	kus	9,000
196.	Dodání a montáž Krabice lištová LK 80x28 ZK vč. nehořlavé podložky	kus	4,000
197.	Dodání a montáž Krabice lištová LK 80x28R/1 vč. nehořlavé podložky	kus	5,000
198.	Demontáž víčko lištové krabice	kus	3,000
199.	Dodání a montáž Víčko lištové krabice - VLK 80	kus	3,000
200.	Demontáž věncíků malých	kus	3,000
201.	Dodání a montáž Věncíček malý 4-pól. do krab. KU-68	kus	3,000
202.	Demontáž kabelů silových	m	370,000
203.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3Cx1,5 mm2	m	40,000
204.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3Cx1,5 mm2	m	175,000
205.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3Cx2,5 mm2	m	155,000
206.	Demontáž vodiče silového	m	17,000
207.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY 6 mm2	m	17,000
208.	Demontáž vypínačů	kus	18,000
209.	Dodání a montáž vypínač na povrch např. ABB 3558N-C01510 B č.1 IP44	kus	2,000
210.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač jednopólový č.1 bílá 3553-01289 B1 Classic	kus	9,000
211.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač schodišťový č.6 bílý 3553-06289 B1 Classic	kus	6,000
212.	Dodání a montáž vypínač pod omítku např. vypínač lustrový č.5 bílý 3553-05289 B1 Classic	kus	1,000
213.	Demontáž dvojjásuvek	kus	22,000
214.	Dodání a montáž dvojjásuвка pod omítku např. dvojjásuвка 230V 5512C-2349 B1 Classic ABB	kus	22,000
215.	Demontáž svítidel zářivkových vč. svět.zdrojů a nehořlavých podložek	kus	6,000
216.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. svítidlo zářivkové prachotěsné TL3902A-	kus	1,000
217.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 236 NT-EVG	kus	4,000
218.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 1x18W, např. Svítidlo zářivkové prachotěsné TL3901A-	kus	1,000
219.	Demontáž svítidel zářivkových vč. svět.zdrojů	kus	13,000
220.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x18W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 218 NT-EVG	kus	1,000
221.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 236 NT-EVG	kus	11,000
222.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 1x36W, např. zářivkové svítidlo těleso RSTR 136 NT-EVG	kus	1,000

223.	Demontáž svítidla žárovkového vč. svět. zdroje	kus	1,000	
224.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo, např. SKP-100/B Svítidlo KRUH 100W IP44 - bílá	kus	1,000	
225.	Demontáž svítidel žárovkových vč. svět. zdrojů a nehořlavých podložek	kus	2,000	
226.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo, např. SOK-60/B Svítidlo OVÁL 60W E27 IP44 s kovovou	kus	2,000	
227.	Zpracování PD nově osazené elektroinstalace - zakreslení skutečného stavu v tiskové podobě o 3	soub.	1,000	
228.	Zakreslení do PD stávající rozvody elektro	soub.	1,000	
229.	Vyhotovení revize a vystavení 2ks revizní zprávy	soub.	1,000	
230.	Vnitrostavěbní přesun hmot budovy do výšky 12m	soub.	1,000	
231.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního listku (likvidace odpadu dle zákona	soub.	1,000	
232.	Poplatek za uložení odpadu na skládce	soub.	1,000	
233.	Odvoz demontovaných kabelů k PS - rozřídění a určení hmotnosti jednotlivých materiálů	soub.	1,000	
234.	Přesun hmot	soub.	1,000	
235.	Zařízení staveniště	soub.	1,000	
Cena celkem				782 295,43 Kč
DPH 21%				164 282,04 Kč
Cena celkem vč. DPH				946 577,47 Kč
U specificky označeného zboží (výrobku) se připouští obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry.				