

## SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0736-2016-018

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

### 1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 01 Praha 6 - Hradčany

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Za kterou jedná:

Ing. Pavel Jůn, ředitel odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem na základě pověření ministra obrany ČR č.j. 335/2015-7542KM ze dne 28. července 2015 vydaného 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

- ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Flajtinger, tel. [REDAKCE]

- ve věcech technických: [REDAKCE]

- ve věcech BOZP: [REDAKCE]

Fax: [REDAKCE]

E-mail: [REDAKCE]

Datová schránka: hjyaavk

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

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

### 2. Helm s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 39766

Sídlo: Kojetínská 3881, 767 01 Kroměříž

IČ: 26240769

DIČ: CZ26240769

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Zastoupená: Milanem Skácelem, jednatelem

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Milan Skácel, jednatele, tel. [REDAKCE]

- ve věcech technických: [REDAKCE]

E-mail: [REDAKCE]

Datová schránka: 4hz93y6

Adresa pro doručování: Kojetínská 3881, 767 01 Kroměříž

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), uzavírají na

plnění veřejné zakázky „Oprava elektroinstalace objektů Barnov“ tuto smlouvu o dílo (dále také jen „smlouva“):

### Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění opravy elektroinstalace objektů Barnov s cílem jejich bezpečného provozu.

### Článek 2 Předmět smlouvy

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

P.č.	Položka	MJ	Množství
1.	<b>Ubytovna Barnov</b>		
2.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>		
3.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního lístku ( likvidace odpadu dle zákona 185/2001 Sb.)	t	1,200
4.	Poplatek za uložení na skládku k.č.170904	soub.	1,000
5.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>		
6.	Zapravení otvorů v deskových příčkách pl do 0,09 m <sup>2</sup> tl do 50 mm	kus	36,000
7.	Zapravení otvorů v deskových příčkách pl do 0,25 m <sup>2</sup> tl do 50 mm	kus	2,000
8.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stropěch hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	16,000
9.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm šířky do 7 cm	m	6,000
10.	<b>Dokončovací práce - malby</b>		
11.	Vyspravení omítek malířskou masou	m <sup>2</sup>	30,000
12.	Oškrábaní maleb	m <sup>2</sup>	30,000
13.	Oprava omítek pod keramické obklady	m <sup>2</sup>	2,000
14.	Malby směs např. PRIMALEX tekuté disperzní bílé ořetuvzdorné dvojnásobně v místnostech v do 3,8 m	m <sup>2</sup>	80,000
15.	Malby Akrylátové s penetrací - barevně - dřevěné příčky	m <sup>2</sup>	150,00
16.	Dodávka a montáž keramického obkladů 25x20cm	m <sup>2</sup>	2,000
17.	Dodávka a spárování obkladu keramických	m <sup>2</sup>	2,000
18.	Vnitrostaveništní přesun hmot	soub.	1,000
19.	Přesun hmot	soub.	1,000
20.	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>		
21.	Vybourání otvorů v deskových příčkách pl do 0,09 m <sup>2</sup> tl do 50 mm	kus	36,000
22.	Vybourání otvorů v deskových příčkách pl do 0,25 m <sup>2</sup> tl do 50 mm	kus	2,000
23.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	16,000
24.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	6,000
25.	Lešení lehké pomocné v podlah do 3m, (nutnost častého rozebírání a stavění v podmínkách skladu)	kpl	1,000
26.	Vysekání keramických obkladů	m <sup>2</sup>	2,000
27.	<b>Elektromontáže - rozvodný systém</b>		
28.	<b>Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>		
29.	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	252,000
30.	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	14,000
31.	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000
32.	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000



33.	<b>Elektromontáže - Rozvaděče</b>		
34.	Demontáž nožových pojistek vč.odpojení kabelu	kus	3,000
35.	Dodání a montáž nožových pojistek 125A	kus	3,000
36.	<b>Rozvaděč - R voda</b>		
37.	Dodání rozvaděč venkovní plastový např. NOARK PHS 18T, IP65, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
38.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 16C/1	kus	1,000
39.	Dodání a montáž třífázové motorové spouštěče např. Moeller / Z-MS-10/3	kus	1,000
40.	Dodání a montáž vypínač např. MSO-63-3 3p 250V/440V (OEZ: 42339)	kus	1,000
41.	Dodání a montáž chránič proudový 2pólový např. OFI 25/2/300 typ AC	kus	1,000
42.	Demontáž a zpětná montáž jističů LPE 16B/3 - 1ks, LPE 2B/1 - 2ks, stykač RSI-25	soub.	1,000
43.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
44.	<b>Rozvody z R voda</b>		
45.	Dodání a montáž krabice elektroinstalační např. 6455-11P acidur malá	kus	1,000
46.	Dodání a montáž kabel CYKY 5C x 2,5	m	3,000
47.	Dodání a montáž kabel CYKY 3C x 2,5	m	3,000
48.	Dodání a montáž plastové elektroinstalační lišty 20x20mm	m	4,000
49.	Demontáž krabice elektroinstalační	kus	1,000
50.	Demontáž kabelového vedení	m	6,000
51.	Demontáž elektroinstalační lišty	m	4,000
52.	<b>Rozvaděče RP1</b>		
53.	Úprava rozvodnice RP1, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
54.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 2B/1	kus	1,000
55.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 16B/1	kus	7,000
56.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 32B/3	kus	1,000
57.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika C např. LPN (LSN) 40C/3	kus	1,000
58.	Dodání a montáž časový spínač např. SPDT-CO 250VAC/16A DIN IP20 NFC	kus	1,000
59.	Dodání a montáž instalační stykač např. VS220 -20 230V AC/DC	kus	4,000
60.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový např. OFI 40/4/300 typ AC	kus	4,000
61.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 2,5	kus	10,000
62.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 6	kus	9,000
63.	Demontáž výplně z rozvaděče	soub.	1,000
64.	<b>Rozvaděče RP2</b>		
65.	Dodání rozvaděč skříň oceloplechová např. R-6/24/144 modulů Höfer na omítku, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
66.	Dodání a montáž hlavní vypínač 3pol např. IS-125/3 Moeller	kus	1,000
67.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika C např. LPN (LSN) 16C/1	kus	54,000
68.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový např. OFI 40/4/300 typ AC	kus	9,000
69.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 2,5	kus	54,000
70.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
71.	<b>Elektromontáže - revize</b>		
72.	Zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 1 x CD, 2 x PARÉ	soub.	1,000
73.	Provedení revize a vyhotovení revizní zprávy ve dvou výtiscích	soub.	1,000
74.	<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>		
75.	Dodání a montáž protipožární ucpávky (pěna typ CP 620 300 ml)	kus	3,000
76.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV DH D 18x13	m	116,000



77.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 40x20	m	288,000
78.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 40x20 dekor světlé dřevo včetně koncovek a rohů	m	14,000
79.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 140x70	m	104,000
80.	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	1,000
81.	Dodání a montáž krabice přístrojová odbočná s víčkem KO125 E	kus	1,000
82.	Dodání a montáž svorkovnice EPS 2 s krytem, ekvipotenciální	kus	1,000
83.	Dodání a montáž krabice odbočná D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	115,000
84.	Dodání a montáž páska měděná zemnicí 1 m	m	3,000
85.	Dodání a montáž svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	6,000
86.	Přepojení kabelů pro svítidla na WC a koupelně na nový přívodní kabel	soub.	1,000
87.	Demontáž protipožární ucpávky	kus	3,000
88.	Demontáž lišty elektroinstalační	m	522,000
89.	Demontáž krabice odbočné a přístrojové	kus	116,000
90.	Demontáž svorky odbočovací a pásky měděné	soub.	1,000
91.	<b>Elektromontáže - montáž vodičů měděných</b>		
92.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm <sup>2</sup>	m	130,000
93.	Dodání a montáž šňůra s Cu jádrem stíněná CMSM 3x0,50 mm <sup>2</sup>	m	35,000
94.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	620,000
95.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	2200,000
96.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm <sup>2</sup>	m	68,000
97.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm <sup>2</sup>	m	72,000
98.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm <sup>2</sup>	m	66,000
99.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 5x35 mm <sup>2</sup>	m	8,000
100.	Demontáž kabelového vedení	m	3199,000
101.	<b>Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>		
102.	Dodání a montáž soumrakového spínače venkovního osvětlení např. Vemer Velux VJ57030000	kus	1,000
103.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	23,000
104.	Dodání a montáž přístroj spínače seriového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	1,000
105.	Dodání a montáž přístroj spínače střídavého 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	12,000
106.	Dodání a montáž přístroj spínače dvojitého střídavého 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	4,000
107.	Dodání a montáž přístroj spínače křížového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	2,000
108.	Dodání a montáž spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou např. 39563-23C	kus	5,000
109.	Dodání a montáž zásuvková skříň 3x230V, 1x16A/400V, 1x32A/400V, krytí IP54 vč.jisticích prvků i pro osvětlení, zásuvky a proudového chrániče	kus	1,000
110.	Dodání a montáž zásuvky pro TV a Rozhlas vč.krabice na povrch	kus	1,000
111.	Dodání a montáž zásuvka 3-fázová 16A/5 3P+N+PE do vlhka na povrch	kus	1,000
112.	Dodání a montáž zásuvka 1-fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - bílá	kus	1,000
113.	Dodání a montáž zásuvka 1fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - béžová	kus	82,000
114.	Dodání a montáž zásuvka 1-fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - hnědá	kus	54,000



115.	Demontáž soumrakového spínače	kus	1,000
116.	Demontáž spínače	kus	47,000
117.	Demontáž zásuvkové skříně	kus	1,000
118.	Demontáž zásuvky TV a Rozhlas	kus	1,000
119.	Demontáž zásuvky 3-fázové	kus	1,000
120.	Demontáž zásuvky 1-fázové	kus	137,000
121.	<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>		
122.	Demontáž a zpětná montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem, připojení na nový přívodní kabel	kus	2,000
123.	Demontáž a zpětná montáž svítidlo zářivkové, stropní přisazené 2 zdroje s krytem, připojení na nový přívodní kabel	kus	9,000
124.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. TL3902A, s tlumivkou, IP65, F, stropní, přisazené, vč.svět. zdrojů (2x trubice 36W - T8)	kus	27,000
125.	Dodání a montáž nouzové svítidlo např. EM2841 1x8W, kapacita 3hod	kus	7,000
126.	Dodání a montáž venkovní výbojkové svítidlo např. PRISMA PEGASUS E27, IP65, vč.svět. zdroj HST 70W	kus	1,000
127.	Demontáž zářivkových svítidel vč.světelných zdrojů	kus	27,000
128.	Demontáž nouzového svítidla vč.světelných zdrojů	kus	7,000
129.	Demontáž výbojkové svítidlo vč.světelných zdrojů	kus	1,000
130.	<b>Strážnice Barnov</b>		
131.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>		
132.	Zazdívka otvorů plochy do 0,0225 m2 tloušťky 30 cm	kus	5,000
133.	Zazdívka otvorů plochy do 0,0225 m2 tloušťky 90 cm	kus	10,000
134.	Zazdívka kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm po namontování krabic elektro.	kus	31,000
135.	Zazdívka kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x120x70 mm po namontování spínače	kus	2,000
136.	Zazdívka kapesy ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 800x620x100 mm po namontování rozvaděče	kus	1,000
137.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stropech hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	16,000
138.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	24,000
139.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm šířky do 7 cm	m	32,000
140.	Omítky rýh š do 150 mm ve stěnách MC hlazená ocelovým hladítkem	m2	67,600
141.	Vodorovný přesun hmot ZKD do 1 km	t	0,540
142.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního lístku ( likvidace odpadu dle zákona 185/2001 Sb.) nad 1 km	soub.	1,000
143.	Poplatek za uložení na skládku k.č.170904	t	0,540
144.	<b>Dokončovací práce - malby</b>		
145.	Vyspravení omítek malířskou masou	m2	26,000
146.	Oškrábání maleb	m2	76,000
147.	Oprava omítek pod keramické obklady	m2	5,050
148.	Malby směs např. PRIMALEX tekuté disperzní bílé oteruvzdorné dvojnásobně v místnostech v do 3,8 m	m2	383,000
149.	Dodávka a montáž keramického obkladů 15x20cm	m2	1,200
150.	Dodávka a montáž keramického obkladů 25x20cm	m2	4,400
151.	Dodávka a spárování obkladu keramických	m2	5,050
152.	Vnitrostaveništní přesun hmot	soub.	1,000
153.	Přesun hmot	soub.	1,000
154.	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>		
155.	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000
156.	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do	kus	10,000



	450 mm		
157.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus	31,000
158.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x120x70 mm	kus	2,000
159.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 800x620x100 mm	kus	1,000
160.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	24,000
161.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	32,000
162.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 30 mm š do 30 mm	m	16,000
163.	Oprava opadaných omítek plochy do 1 m <sup>2</sup>	kus	5,000
164.	Lešení lehké pomocné v podlah do 3m, (nutnost častého rozebírání a stavění v podmínkách skladu)	soub.	1,000
165.	Vysekání keramických obkladů	m <sup>2</sup>	5,050
166.	<b>Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>		
167.	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	74,000
168.	Ukončení vodič izolovaný do 4mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000
169.	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000
170.	<b>Elektromontáže - rozvodný systém</b>		
171.	Dodání rozvaděč - skříň oceloplechová R-4/24/96 modulů, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvodnice, vyplnění rozvaděče přístroji, zapojení přístrojů, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
172.	Dodání a montáž hlavní vypínač 3pol IS-40/3 Moeller	kus	1,000
173.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 2B/1	kus	2,000
174.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	5,000
175.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	8,000
176.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 16C/1	kus	11,000
177.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/3	kus	1,000
178.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika C LPN (LSN) 32C/3	kus	4,000
179.	Dodání a montáž časový spínač SPDT-CO 250VAC/16A DIN IP20 NFC	kus	1,000
180.	Dodání a montáž instalační stykač VS220 -20 230V AC/DC	kus	2,000
181.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový OFI 40/4/030 typ AC	kus	3,000
182.	Dodání a montáž svorknice řadová RSA 2,5	kus	26,000
183.	Dodání a montáž svornice řadová RSA 6	kus	12,000
184.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
185.	<b>Elektromontáže - revize</b>		
186.	Zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 1 x CD, 2 x PARÉ	soub.	1,000
187.	Provedení revize a vyhotovení revizní zprávy ve dvou výtiscích	soub.	1,000
188.	<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>		
189.	Dodání a montáž protipožární ucpávky (pěna typ CP 620 300 ml)	kus	1,000
190.	Dodání a montáž krabice přístrojová odbočná s víčkem KO125 E	kus	1,000
191.	Dodání a montáž svorkovnice EPS 2 s krytem, ekvipotenciální	kus	1,000
192.	Dodání a montáž krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	31,000
193.	Dodání a montáž krabice přístrojová instalační KP 68-1903	kus	10,000
194.	Dodání a montáž krabice odbočná D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	4,000
195.	Dodání a montáž páska měděná zemnicí 1 m	m	1,000
196.	Dodání a montáž svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	2,000
197.	Demontáž protipožární ucpávky	kus	1,000
198.	Demontáž krabice přístrojové, odbočné a svorkovnice	kus	47,000



199.	Demontáž svorky odbočovací a pásky měděné	soub.	1,000
200.	<b>Elektromontáže - montáž vodičů měděných</b>		
201.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm <sup>2</sup>	m	18,000
202.	Dodání a montáž šňůra s Cu jádrem stíněná CMSM 3x0,50 mm <sup>2</sup>	m	16,000
203.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	190,000
204.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	240,000
205.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm <sup>2</sup>	m	106,000
206.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm <sup>2</sup>	m	6,000
207.	Demontáž kabelového vedení	m	576,000
208.	<b>Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>		
209.	Dodání a montáž snímač intenzity venkovního osvětlení Vemer Velux VJ57030000	kus	1,000
210.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A IP44, ABB praktik - bílá	kus	1,000
211.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	7,000
212.	Dodání a montáž přístroj přepínače sériového 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	1,000
213.	Dodání a montáž přístroj přepínače střídavého 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	2,000
214.	Dodání a montáž spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou 39563-23C	kus	2,000
215.	Dodání a montáž zásuvka 1násobná 16A IP44, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	8,000
216.	Dodání a montáž zásuvka 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - bílá	kus	2,000
217.	Dodání a montáž zásuvka 2násobná 16A, např. ABB TANGO bílá	kus	9,000
218.	Dodání a montáž zásuvka 3-fázová 32A/5 3P+N+PE do vlhka	kus	4,000
219.	Demontáž snímače intenzity osvětlení	kus	1,000
220.	Demontáž spínače a přepínače	kus	13,000
221.	Demontáž zásuvky	kus	23,000
222.	<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>		
223.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo 1x60W, IP43, E27, zdroj halogen. žárovka 60W, vč. svět. zdroje	kus	5,000
224.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. TL3902A, s tlumivkou, IP65, F, stropní, přisazené, vč. svět. zdrojů (2x trubice 36W - T8)	kus	7,000
225.	Dodání a montáž venkovní výbojkové svítidlo např. PRISMA PEGASUS E27, IP65, vč. svět. zdroj HST 70W	kus	3,000
226.	Demontáž žárovkových svítidel vč. světelných zdrojů	kus	5,000
227.	Demontáž zářivkových svítidel vč. světelných zdrojů	kus	7,000
228.	Demontáž výbojkových svítidel vč. světelných zdrojů	kus	3,000
229.	<b>Přípojková skříň</b>		
230.	Demontování přípojkové skříň vč. pojistek a části vadného kabelu (cca 2m)	soub.	1,000
231.	Dodání a montáž kabelu AYKY 4B x 16	m	2,000
232.	Dodání a montáž spojky kabelové pro kabel AYKY 4 x 16 včetně AL spojovačů	ks	1,000
233.	Dodávka a montáž přípojkové skříň SP100 včetně připojení přívodních kabelů (cca 2m) a dodání nožových pojistek 40A	soub.	1,000
234.	Vyklízení budov	soub.	1,000
235.	Zařízení staveniště	soub.	1,000
236.	Odvoz kovového odpadu na PS 0736 Libavá	soub.	1,000

2.1.1. zpracování časového harmonogramu prací - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 3 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Harmonogram bude v souladu



- s položkami cenové kalkulace (příloha č. 1 smlouvy). Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické) je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit.
- 2.2. *Projektová dokumentace pro provádění stavby bude předána zhotoviteli na základě žádosti o zapůjčení dokumentace. Zhotovitel prohlašuje, že měl možnost se před podpisem této smlouvy seznámit s projektovou dokumentací.*
  - 2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. 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 náležité 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:
 

**431.609,90 Kč bez DPH**

(slovy: **Čtyřistatřicetjednatisícšestsetdevět 90/100 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 90.638,08 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 522.247,98 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 vyřídít si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.  
Termín předání bude stanoven po vzájemné dohodě, nejpozději však k předání dojde do tří pracovních dnů poté, co o to zhotovitel požádá. Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení stavebních prací (díla): do *5 pracovních dnů* od předání staveniště.
- 4.3. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do 31.10.2016. 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. *Pracovní doba: v pracovní dny od 7:00 – do 16:00*
- 4.5. Místem plnění jsou objekty u Přehrady Barnovský mlýn ve VVP Libavá.

#### 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 subdodavatele.
- 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 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.
- 5.8. Přebíratím 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.
- 5.9. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební (montážní) deník, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti 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. Během pracovní doby musí být stavební (montážní) deník na staveništi trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.10. 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.
- 5.11. 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 přerušением provádění díla.
- 5.12. 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.
- 5.13. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště-pracoviště (zajištění proti krádeži, za jeho strážení). 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.
- 5.14. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty – subdodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých subdodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých subdodavatelů (včetně uvedení předpokládané procentní výše finančního podílu subdodavatele na celkové ceně díla). Změnu subdodavatele, 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 subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.15. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých subdodavatelů 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.
- 5.16. 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.
- 5.17. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, 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.
- 5.18. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.19. Při provádění díla zhotovitel dále:
- *provede zakrytí stávajících stavebních prvků stavby (např. vnitřních parapetů) tak, aby nedošlo k jejich poškození,*
  - *zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu z patra, ve kterém budou probíhat stavební práce, do ostatních pater (plachty apod.),*
  - *provede po dokončení stavebních prací v každém patře konečný úklid tak, aby bylo patro připraveno k nastěhování,*
- 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) TDO k provedení kontroly. Jestliže se kontaktní osoba (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 odkryt 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 rozbory 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 přejímce 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 vytýkaných 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 objednateli předáno jako celek.

## Článek 8

### Platební a fakturační podmínky

- 8.1. Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni zdanitelného plnění na adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 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:
- označení „faktura – daňový doklad“;
  - evidenční číslo daňového dokladu;
  - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
  - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
  - IČO, DIČ smluvních stran;
  - předmět dodávky a název díla;
  - den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
  - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
  - 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.

### 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 NOZ 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. NOZ.
- 10.3. Reklamace 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 reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 10 kalendářních dnů od obdržení reklamace, není-li jiné dohody. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje 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 10.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.1. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s prováděním prací dle časového harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ.
- 11.4. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této



- smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,5 %** z celkové sjednané ceny díla včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5.** 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 1.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.6.** **11.7.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.14. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu subdodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho subdodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 20 % z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.8.** 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.
- 11.9.** 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 5.000 Kč.
- 11.10.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.11.** 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 1000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.12.** 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.
- 11.13.** 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.
- 11.14.** 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.
- 11.15.** 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; nebo uvedl údaje věcné či technické povahy, které nesplňují zadávací podmínky nebo uzavřel v souvislosti s veřejnou zakázkou kartelovou dohodu podle z.č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže, ve znění pozd. předpisů
  - 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 odstoupuje 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:
- a) prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
  - b) prodlení s dokončením díla déle než 10 kalendářních dnů;
  - c) pozastavení prací na provádění díla (bez dohody s objednatelem) na dobu delší než 15 kalendářních dnů;
  - d) neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
  - e) provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací;



- f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
  - g) neodstranění objednatel zjištěných a do stavebního deníku zapsaných vad v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
  - h) změna subdodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 3 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 vzájemné 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:
- a) zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“;
  - b) 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;
  - c) 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. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
- 14.3. 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 uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.4. 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 uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 14.5. 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, a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Tento souhlas je poskytován do budoucna na dobu neurčitou pro účely informování veřejnosti o činnosti smluvních stran. Výslovně je pro strany této smlouvy sjednána možnost zpřístupnění či zveřejnění celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou přímo souvisejících, pokud tím nedojde k porušení zákonem stanovené povinnosti mlčenlivosti.
- 14.6. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, potvrzených a podepsaných oběma smluvními stranami. Dodatky se číslují vzestupně



- a podpisem poslední strany se stávají nedílnou součástí smlouvy.
- 14.7. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s právem objednatele zveřejnit za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy obsah smlouvy.
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.
- 14.9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech výtiscích o 18 stránkách, není-li podepsána zaručeným elektronickým podpisem. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet (Cenová kalkulace) – počet listů: 8

za objednatele

Ing. Pavel Jůn  
ředitel odboru

za zhotovitele

Milan Skácel  
jednatel

Česká republika – Ministerstvo obrany  
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Helm s.r.o.

5.9.2016

31.8.2016



**Věcná specifikace zakázky - "Oprava elektroinstalace objektů Barnov"**

P.č.	Položka	MJ	Množství	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem bez DPH
1.	<b>Ubytovna Barnov</b>				
2.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>				
3.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního lístku (likvidace odpadu dle zákona 185/2001 Sb.)	t	1,200		
4.	Poplatek za uložení na skládku k.č.170904	soub.	1,000		
5.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>				
6.	Zapravení otvorů v deskových příčkách pl do 0,09 m2 tl do 50 mm	kus	36,000		
7.	Zapravení otvorů v deskových příčkách pl do 0,25 m2 tl do 50 mm	kus	2,000		
8.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stropech hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	16,000		
9.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm šířky do 7 cm	m	6,000		
10.	<b>Dokončovací práce - malby</b>				
11.	Vyspravení omítek malířskou masou	m2	30,000		
12.	Oškrábání maleb	m2	30,000		
13.	Oprava omítek pod keramické obklady	m2	2,000		
14.	Malby směs např. PRIMALEX tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobně v místnostech v do 3,8 m	m2	80,000		
15.	Malby Akrylátové s penetrací - barevně - dřevěné příčky	m2	150,00		
16.	Dodávka a montáž keramického obkladů 25x20cm	m2	2,000		
17.	Dodávka a spárování obkladu keramických	m2	2,000		
18.	Vnitrostaveništní přesun hmot	soub.	1,000		
19.	Přesun hmot	soub.	1,000		
20.	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
21.	Vybourání otvorů v deskových příčkách pl do 0,09 m2 tl do 50 mm	kus	36,000		
22.	Vybourání otvorů v deskových příčkách pl do 0,25 m2 tl do 50 mm	kus	2,000		
23.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	16,000		
24.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	6,000		
25.	Lešení lehké pomocné v podlah do 3m, (nutnost častého rozebírání a stavění v podmínkách skladu)	kpl	1,000		
26.	Vysekání keramických obkladů	m2	2,000		
27.	<b>Elektromontáže - rozvodný systém</b>				
28.	<b>Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>				
29.	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	252,000		
30.	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	14,000		
31.	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000		



32.	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000
33.	<b>Elektromontáže - Rozvaděče</b>		
34.	Demontáž nožových pojistek vč.odpojení kabelu	kus	3,000
35.	Dodání a montáž nožových pojistek 125A	kus	3,000
36.	<b>Rozvaděč - R voda</b>		
37.	Dodání rozvaděč venkovní plastový např. NOARK PHS 18T, IP65, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
38.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 16C/1	kus	1,000
39.	Dodání a montáž třífázové motorové spouštěče např. Moeller / Z-MS-10/3	kus	1,000
40.	Dodání a montáž vypínač např. MSO-63-3 3p 250V/440V (OEZ: 42339)	kus	1,000
41.	Dodání a montáž chránič proudový 2pólový např. OFI 25/2/300 typ AC	kus	1,000
42.	Demontáž a zpětná montáž jističů LPE 16B/3 - 1ks, LPE 2B/1 - 2ks, stykač RSI-25	soub.	1,000
43.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
44.	<b>Rozvody z R voda</b>		
45.	Dodání a montáž krabice elektroinstalační např. 6455-11P acidur malá	kus	1,000
46.	Dodání a montáž kabel CYKY 5C x 2,5	m	3,000
47.	Dodání a montáž kabel CYKY 3C x 2,5	m	3,000
48.	Dodání a montáž plastové elektroinstalační lišty 20x20mm	m	4,000
49.	Demontáž krabice elektroinstalační	kus	1,000
50.	Demontáž kabelového vedení	m	6,000
51.	Demontáž elektroinstalační lišty	m	4,000
52.	<b>Rozvaděče RP1</b>		
53.	Úprava rozvodnice RP1, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
54.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 2B/1	kus	1,000
55.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 16B/1	kus	7,000
56.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika B např. LPN (LSN) 32B/3	kus	1,000
57.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika C např. LPN (LSN) 40C/3	kus	1,000
58.	Dodání a montáž časový spínač např. SPDT-CO 250VAC/16A DIN IP20 NFC	kus	1,000
59.	Dodání a montáž instalační stykač např. VS220 -20 230V AC/DC	kus	4,000
60.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový např. OFI 40/4/300 typ AC	kus	4,000
61.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 2,5	kus	10,000
62.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 6	kus	9,000



63.	Demontáž výplně z rozvaděče	soub.	1,000
64.	<b>Rozvaděče RP2</b>		
65.	Dodání rozvaděč skříň oceloplechová např. R-6/24/144 modulů Höfer na omítku, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvaděče, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
66.	Dodání a montáž hlavní vypínač 3pol např. IS-125/3 Moeller	kus	1,000
67.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika C např. LPN (LSN) 16C/1	kus	54,000
68.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový např. OFI 40/4/300 typ AC	kus	9,000
69.	Dodání a montáž svorkovnice řadová např. RSA 2,5	kus	54,000
70.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
71.	<b>Elektromontáže - revize</b>		
72.	Zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 1 x CD, 2 x PARÉ	soub.	1,000
73.	Provedení revize a vyhotovení revizní zprávy ve dvou výtiscích	soub.	1,000
74.	<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>		
75.	Dodání a montáž protipožární ucpávky (pěna typ CP 620 300 ml)	kus	3,000
76.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 18x13	m	116,000
77.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 40x20	m	288,000
78.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 40x20 dekor světlé dřevo včetně koncovek a rohů	m	14,000
79.	Dodání a montáž lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV DH D 140x70	m	104,000
80.	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	1,000
81.	Dodání a montáž krabice přístrojová odbočná s víčkem KO125 E	kus	1,000
82.	Dodání a montáž svorkovnice EPS 2 s krytem, ekvipotenciální	kus	1,000
83.	Dodání a montáž krabice odbočná D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm2	kus	115,000
84.	Dodání a montáž páska měděná zemnicí 1 m	m	3,000
85.	Dodání a montáž svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	6,000
86.	Přepojení kabelů pro svítidla na WC a koupelně na nový přívodní kabel	soub.	1,000
87.	Demontáž protipožární ucpávky	kus	3,000
88.	Demontáž lišty elektroinstalační	m	522,000
89.	Demontáž krabice odbočné a přístrojové	kus	116,000
90.	Demontáž svorky odbočovací a pásky měděné	soub.	1,000
91.	<b>Elektromontáže - montáž vodičů měděných</b>		
92.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	130,000
93.	Dodání a montáž šňůra s Cu jádrem stíněná CMSM 3x0,50 mm2	m	35,000
94.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	620,000



95.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	2200,000
96.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm <sup>2</sup>	m	68,000
97.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm <sup>2</sup>	m	72,000
98.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm <sup>2</sup>	m	66,000
99.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 5x35 mm <sup>2</sup>	m	8,000
100.	Demontáž kabelového vedení	m	3199,000
101.	<b>Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>		
102.	Dodání a montáž soumrakového spínače venkovního osvětlení např. Vemer Velux VJ57030000	kus	1,000
103.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	23,000
104.	Dodání a montáž přístroj spínače seriového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	1,000
105.	Dodání a montáž přístroj spínače střídavého 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	12,000
106.	Dodání a montáž přístroj spínače dvojitého střídavého 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	4,000
107.	Dodání a montáž přístroj spínače křížového 10A IP44, např. ABB praktik - béžová	kus	2,000
108.	Dodání a montáž spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou např. 39563-23C	kus	5,000
109.	Dodání a montáž zásuvková skříň 3x230V, 1x16A/400V, 1x32A/400V, krytí IP54 vč.jisticích prvků i pro osvětlení, zásuvky a proudového chrániče	kus	1,000
110.	Dodání a montáž zásuvky pro TV a Rozhlas vč.krabice na povrch	kus	1,000
111.	Dodání a montáž zásuvka 3-fázová 16A/5 3P+N+PE do vlhka na povrch	kus	1,000
112.	Dodání a montáž zásuvka 1-fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - bílá	kus	1,000
113.	Dodání a montáž zásuvka 1fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - béžová	kus	82,000
114.	Dodání a montáž zásuvka 1-fázová, 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - hnědá	kus	54,000
115.	Demontáž soumrakového spínače	kus	1,000
116.	Demontáž spínače	kus	47,000
117.	Demontáž zásuvkové skříně	kus	1,000
118.	Demontáž zásuvky TV a Rozhlas	kus	1,000
119.	Demontáž zásuvky 3-fázové	kus	1,000
120.	Demontáž zásuvky 1-fázové	kus	137,000
121.	<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>		
122.	Demontáž a zpětná montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem, připojení na nový přívodní kabel	kus	2,000
123.	Demontáž a zpětná montáž svítidlo zářivkové, stropní přisazené 2 zdroje s krytem, připojení na nový přívodní kabel	kus	9,000
124.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. TL3902A, s tlumivkou, IP65, F, stropní, přisazené, vč.svět. zdrojů (2x trubice 36W - T8)	kus	27,000
125.	Dodání a montáž nouzové svítidlo např. EM2841 1x8W, kapacita 3hod	kus	7,000
126.	Dodání a montáž venkovní výbojkové svítidlo např. PRISMA PEGASUS E27, IP65, vč.svět. zdroj HST 70W	kus	1,000



127.	Demontáž zářivkových svítidel vč.světelných zdrojů	kus	27,000
128.	Demontáž nouzového svítidla vč.světelných zdrojů	kus	7,000
129.	Demontáž výbojkové svítidlo vč.světelných zdrojů	kus	1,000
130.	<b>Strážnice Barnov</b>		
131.	<b>Stavební práce při elektromontážích</b>		
132.	Zazdívka otvorů plochy do 0,0225 m2 tloušťky 30 cm	kus	5,000
133.	Zazdívka otvorů plochy do 0,0225 m2 tloušťky 90 cm	kus	10,000
134.	Zazdívka kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm po namontování krabic elektro.	kus	31,000
135.	Zazdívka kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x120x70 mm po namontování spínače	kus	2,000
136.	Zazdívka kapesy ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 800x620x100 mm po namontování rozvaděče	kus	1,000
137.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stropěch hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	16,000
138.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm šířky do 3 cm	m	24,000
139.	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm šířky do 7 cm	m	32,000
140.	Omítka rýh š do 150 mm ve stěnách MC hlazená ocelovým hladítkem	m2	67,600
141.	Vodorovný přesun hmot ZKD do 1 km	t	0,540
142.	Odvoz odpadu na skládku TKO vč. dodání vážního lístku (likvidace odpadu dle zákona 185/2001 Sb.) nad 1 km	soub.	1,000
143.	Poplatek za uložení na skládku k.č.170904	t	0,540
144.	<b>Dokončovací práce - malby</b>		
145.	Vyspravení omítek malířskou masou	m2	26,000
146.	Oškrábaní maleb	m2	76,000
147.	Oprava omítek pod keramické obklady	m2	5,050
148.	Malby směs např. PRIMALEX tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobně v místnostech v do 3,8 m	m2	383,000
149.	Dodávka a montáž keramického obkladů 15x20cm	m2	1,200
150.	Dodávka a montáž keramického obkladů 25x20cm	m2	4,400
151.	Dodávka a spárování obkladu keramických	m2	5,050
152.	Vnitrostaveništní přesun hmot	soub.	1,000
153.	Přesun hmot	soub.	1,000
154.	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>		
155.	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000
156.	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	10,000
157.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus	31,000
158.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x120x70 mm	kus	2,000
159.	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 800x620x100 mm	kus	1,000
160.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	24,000
161.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	32,000
162.	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 30 mm š do 30 mm	m	16,000



163.	Oprava opadaných omítek plochy do 1 m <sup>2</sup>	kus	5,000
164.	Lešení lehké pomocné v podlah do 3m, (nutnost častého rozebírání a stavění v podmínkách skladu)	soub.	1,000
165.	Vysekání keramických obkladů	m <sup>2</sup>	5,050
166.	<b>Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>		
167.	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	74,000
168.	Ukončení vodič izolovaný do 4mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000
169.	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000
170.	<b>Elektromontáže - rozvodný systém</b>		
171.	Dodání rozvaděč - skříň oceloplechová R-4/24/96 modulů, vč.výrobního štítku a protokolu o kusové zkoušce a montáž rozvodnice, vyplnění rozvaděče přístroji, zapojení přístrojů, zhotovení schématu s liniovým zapojením, popsáním jednotlivých okruhů a popsání všech vodičů v rozvaděči popisovacími bužírkami	soub.	1,000
172.	Dodání a montáž hlavní vypínač 3pol IS-40/3 Moeller	kus	1,000
173.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 2B/1	kus	2,000
174.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	5,000
175.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	8,000
176.	Dodání a montáž jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 16C/1	kus	11,000
177.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/3	kus	1,000
178.	Dodání a montáž jistič 3pólový-charakteristika C LPN (LSN) 32C/3	kus	4,000
179.	Dodání a montáž časový spínač SPDT-CO 250VAC/16A DIN IP20 NFC	kus	1,000
180.	Dodání a montáž instalační stykač VS220 -20 230V AC/DC	kus	2,000
181.	Dodání a montáž chránič proudový 4pólový OFI 40/4/030 typ AC	kus	3,000
182.	Dodání a montáž svorknice řadová RSA 2,5	kus	26,000
183.	Dodání a montáž svornice řadová RSA 6	kus	12,000
184.	Demontáž rozvaděče vč.výplně	soub.	1,000
185.	<b>Elektromontáže - revize</b>		
186.	Zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 1 x CD, 2 x PARÉ	soub.	1,000
187.	Provedení revize a vyhotovení revizní zprávy ve dvou výtiscích	soub.	1,000
188.	<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>		
189.	Dodání a montáž protipožární ucpávky (pěna typ CP 620 300 ml)	kus	1,000
190.	Dodání a montáž krabice přístrojová odbočná s víčkem KO125 E	kus	1,000
191.	Dodání a montáž svorkovnice EPS 2 s krytem, ekvipotenciální	kus	1,000
192.	Dodání a montáž krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	31,000
193.	Dodání a montáž krabice přístrojová instalační KP 68-1903	kus	10,000



194.	Dodání a montáž krabice odbočná D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm2	kus	4,000
195.	Dodání a montáž páska měděná zemnicí 1 m	m	1,000
196.	Dodání a montáž svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	2,000
197.	Demontáž protipožární ucpávky	kus	1,000
198.	Demontáž krabice přístrojové, odbočné a svorkovnice	kus	47,000
199.	Demontáž svorky odbočovací a pásky měděné	soub.	1,000
200.	<b>Elektromontáže - montáž vodičů měděných</b>		
201.	Dodání a montáž vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	18,000
202.	Dodání a montáž šňůra s Cu jádrem stíněná CMSM 3x0,50 mm2	m	16,000
203.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	190,000
204.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	240,000
205.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	106,000
206.	Dodání a montáž kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	6,000
207.	Demontáž kabelového vedení	m	576,000
208.	<b>Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>		
209.	Dodání a montáž snímač intenzity venkovního osvětlení Vemer Velux VJ57030000	kus	1,000
210.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A IP44, ABB praktik - bílá	kus	1,000
211.	Dodání a montáž přístroj spínače jednopólového 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	7,000
212.	Dodání a montáž přístroj přepínače sériového 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	1,000
213.	Dodání a montáž přístroj přepínače střídavého 10A, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	2,000
214.	Dodání a montáž spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou 39563-23C	kus	2,000
215.	Dodání a montáž zásuvka 1násobná 16A IP44, např. ABB TANGO bílá (strojek, krytka, rámeček)	kus	8,000
216.	Dodání a montáž zásuvka 1násobná 16A IP54, např. ABB praktik - bílá	kus	2,000
217.	Dodání a montáž zásuvka 2násobná 16A, např. ABB TANGO bílá	kus	9,000
218.	Dodání a montáž zásuvka 3-fázová 32A/5 3P+N+PE do vlhka	kus	4,000
219.	Demontáž snímače intenzity osvětlení	kus	1,000
220.	Demontáž spínače a přepínače	kus	13,000
221.	Demontáž zásuvky	kus	23,000
222.	<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>		
223.	Dodání a montáž žárovkové svítidlo 1x60W, IP43, E27, zdroj halogen. žárovka 60W, vč.svět.zdroje	kus	5,000
224.	Dodání a montáž zářivkové svítidlo 2x36W, např. TL3902A, s tlumivkou, IP65, F, stropní, přisazené, vč.svět. zdrojů (2x trubice 36W - T8)	kus	7,000
225.	Dodání a montáž venkovní výbojkové svítidlo např. PRISMA PEGASUS E27, IP65, vč.svět. zdroj HST 70W	kus	3,000
226.	Demontáž žárovkových svítidel vč.světelných zdrojů	kus	5,000
227.	Demontáž zářivkových svítidel vč.světelných zdrojů	kus	7,000
228.	Demontáž výbojkových svítidel vč.světelných zdrojů	kus	3,000



229.	<b>Přípojková skříň</b>				
230.	Demontování přípojkové skříně vč.pojistek a části vadného kabelu (cca 2m)	soub.	1,000		
231.	Dodání a montáž kabelu AYKY 4B x 16	m	2,000		
232.	Dodání a montáž spojky kabelové pro kabel AYKY 4 x 16 včetně AL spojovačů	ks	1,000		
233.	Dodávka a montáž přípojkové skříně SP100 včetně připojení přívodních kabelů (cca 2m) a dodání nožových pojistek 40A	soub.	1,000		
234.	Vyklízení budov	soub.	1,000		
235.	Zařízení staveniště	soub.	1,000		
236.	Odvoz kovového odpadu na PS 0736 Libavá	soub.	1,000		
<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>431 609,90</b>
<b>DPH 21 %</b>					<b>90 638,08</b>
<b>Cena zakázky včetně DPH</b>					<b>522 247,98</b>

U specificky označeného zboží (výrobku) se připouští obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry.