

**DODATEK č. 1
SMLOUVY O DÍLO**



Statutární město Kladno

a

BBP Stavby s. r. o.

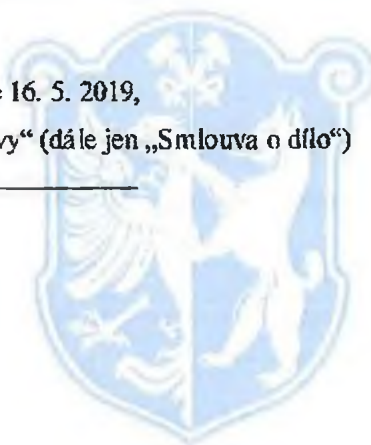
a

TEKR management s. r. o.



DODATEK č. 1

smlouvy o dílo č. 2019/0578/OI_ORIP, uzavřené dne 16. 5. 2019,
na provedení prací na stavbě „Kladno Vítězná č. p. 2955- stavební úpravy“ (dále jen „Smlouva o dílo“)



DNEŠNÍHO DNE, MĚSÍCE A ROKU:

1. Smluvní strany

Objednatel:	Statutární město Kladno
adresa:	nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno
zastoupený:	primátorem Ing. Danem Jiránkem
IČ:	00234516
DIČ:	CZ00234516
daňový režim:	plátce DPH
bankovní spojení:	
č. účtu:	
ve věcech smluvních je oprávněn jednat:	Tomáš Kutil, statutární náměstek primátora

(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o.
se sídlem	Korunovační 103/ 6, 170 00 Praha 7- Bubeneč
zastoupená:	jednatelům Michalem Bystroněm
IČ:	03875199
DIČ:	CZ03875199

a

	TEKR management s.r.o.
se sídlem	Národní 364/ 39, 110 00 Praha 1
zastoupená:	jednatelům Dominikem Králem
IČ:	06021140
DIČ:	CZ06021140

(dále jen „Zhotovitel“)

se dohodli na uzavření tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo (dále jen „dodatek“):

I. Předmět dodatku

- 1.1. Smluvní strany sjednávají změnu předmětu díla ve smyslu čl. 1., odst. 1 Smlouvy o dílo, a to v rozsahu podrobně specifikovaném v oboustranně odsouhlasených změnových listech číslo 1- 7. Změnový list číslo 1- 6 se týká změn, které vyvolalo nové PBR, jehož zpracování si vyžádal HZS. To obsahuje výrazně náročnější řešení, než původní PBR. V závazném souhlasném stanovisku nakonec HZS požadovalo i připojení na pult HZS. Změnový list č. 7 obsahuje vícepráce, které si vyžádal postup prací, a které nebylo možné dopředu znát. Patří sem bourání podkladů pod dlažbou a následně s tím větší vyrovnávací betonová vrstva. Změnové listy č. 1 – 7 jsou nedílnou přílohou tohoto dodatku.
- 1.2. Změna díla se sjednává v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

- 1.3. Smluvní strany dále sjednávají prodloužení termínu dokončení a předání díla ve smyslu čl. VII., odst. 1 Smlouvy o dílo, a to tak, že zhotovitel dokončí dílo a předá ho objednateli nejpozději do 30. 9. 2019. Důvodem jsou opět především práce a dodávky vyvolané změnou PBR.

II. Cena díla

- 2.1. Smluvní strany v důsledku změny předmětu díla v rozsahu uvedeném v čl. I tohoto dodatku sjednávají změnu celkové ceny díla Smlouvy o dílo takto:

Vícepráce plynoucí ze změnového listu č. 1- 7:	+1.365.959,28 Kč bez DPH
Vícepráce plynoucí ze změnového listu č. 1- 7:	+1.652.810,73 Kč včetně DPH
Celková cena díla Smlouvy o dílo, včetně dodatku č. 1	12.021.625,30 Kč bez DPH
Celková cena díla Smlouvy o dílo, včetně dodatku č. 1	14.546.166,60 Kč včetně DPH

III. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Tento dodatek nabývá platnosti v den jeho podpisu osobami oprávněnými tento dodatek uzavřít a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 3.2. Smluvní strany konstatují, že tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
- 3.3. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem se nemění, zůstávají v platnosti a účinná.
- 3.4. Tento dodatek je nedílnou součástí Smlouvy o dílo.
- 3.5. Nedílnou součástí tohoto dodatku tvoří tyto přílohy:
Příloha č. 1: Změnový list č. 1- 7
Příloha č. 2: Důvodová zpráva ze dne 21. 6. 2019
Příloha č. 3: Aktualizovaný HMG
- 3.6. Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že se před podpisem tohoto dodatku seznámily se všemi jeho ustanoveními, měly možnost ovlivnit jeho znění a projednat je za účasti svého právního zástupce, rozumí jim a všechna ustanovení dodatku bez výhrad přijímají.

V Kladně

Dne: 22. 08. 2019

Za objednatele:

.....
v.z.

Tomáš Kuhn
statutární náměstek primátora



V Praze

Dne: 22. 8. / 2019

Za zhotovitele:

.....
Michal Bystrom
jednatel

.....
Dominik Král
jednatel



TEKR management s.r.o.

Národní 384/33
110 00 Praha 1 - Staré Město
IČO 060 21140 DIČ CZ06021140

REKAPITULACE STAVBY

Kód: KladnoMuzeumROZP_PBR
Stavba: Muzeum vězových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBR

KSO:
Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Zadavatel:
Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Zhotovitel:
BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7
TEKR management s.r.o. Národní 364/39, Praha 1

Projektant:
[redacted]

Zpracovatel:
[redacted]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.7.2019

IC: 00234516
DIČ: CZ00234516

IC: 3875199
DIČ: CZ03875199

IC: 6021140
DIČ: CZ06021140

IC: 72834579
DIČ: CZ27609043585

IC:
DIČ:

Cena bez DPH				1 365 959,28
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně #ODKAZI		Výše daně 0,00
Cena s DPH	v	CZK		1 652 810,73

Projektant: [redacted]
IC: 72834579

Zpracovatel

TEKR management s.r.o.
Národní 364/39, Praha 1
IC: 6021140, DIČ: CZ06021140
www.tekr.cz
STAVBY
s.r.o., Korunovační 103/6,
Praha 7 - Bubeneč
IC: 3875199, DIČ: CZ03875199

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel: [redacted]
Město: Kladno

Zhotovitel

TEKR management s.r.o.
Národní 364/39, Praha 1
IC: 6021140, DIČ: CZ06021140
www.tekr.cz
BBP Stavby s.r.o., Korunovační 103/6,
170 00 Praha 7 - Bubeneč
IC: 03875199, DIČ: CZ03875199

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis:

TDI: [redacted]
LUKA CONSULT CZ s.r.o.
170 00 Praha 7 - Bubeneč
IC: 03875199, DIČ: CZ03875199
91461

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KladnoMuzeumROZP PBR

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBR

Místo: Kladno,uř.Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám.Starosty Pavla 44

Projektant:

Zhotovitel: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6. Praha 7

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 365 959,28	1 652 810,73
02	Změnový list č.1 - VCP SO-02 Expozice	76 452,20	92 507,16
03	Změnový list č.2 - VCP SO-03 Kryt CO	210 314,95	254 481,09
07	Změnový list č.3 - VCP Vedlejší a ostatní	49 800,00	60 258,00
	Změnový list č.4 - VCP Elektroinstalace	206 985,96	250 453,01
	Změnový list č.5 - VCP Vzduchotechnika	129 752,00	156 999,92
	Změnový list č.6 - VCP kabely SBS + zařízení dálkového přenosu	389 550,99	471 356,70
	Změnový list č.7 - VCP změna okna	303 103,18	366 754,85

KRYCÍ
Stavba
M
Objekt

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum vězových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBŘ
Objekt:
02 - SO-02 Expozice

KSO:
Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Zadavatel:
Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Uchazeč:
BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Projektant:
[redacted]

Zpracovatel:
[redacted]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.7.2019
IC: 00234516
DIČ: CZ00234516
IC: 3875199
DIČ: CZ03875199
IC: 72834579
DIČ: CZ7609043585
IC:
DIČ:

Cena bez DPH				76 452,20
DPH základní snížená	Základ daně 76 452,20 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Vyše daně 16 054,96 0,00	
Cena s DPH	v CZK			92 507,16

Pro [redacted] Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Magistrát města Kladna
[redacted]

Datum a podpis: Razítko

TEKR management s.r.o.
Narod. listy 110 00 [redacted] Město
IČO 060 21 140 DIČ CZ06021140
www.tekr.cz

BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7 - Bubeneč
IČO 2450 DIČ CZ03875199

Datum a podpis:

LUKA CONSULT CZ s.r.o.
[redacted] 273 09 Kladno
[redacted] 1391461

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBR
Objekt: 02 - SO-02 Expozice

Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant:

Uchazeč: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

76 452,20

HSV - Práce a dodávky HSV

23 272,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 832,00

94 - Lešení a stavební výtahy

20 160,00

998 - Přesun hmot

280,00

PSV - PSV

53 180,20

7135 - Protipožární opatření

45 400,20

766 - Konstrukce truhlářské

7 780,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBŘ

Objekt: 02 - SO-02 Expozice

Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							76 452,20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				23 272,00	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 832,00	
1	K	612325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch šluková na stěnách, plochv jednotlivě do 0.09 m2	kus	24,000	118,00	2 832,00	CS ÚRS 2019 01
D		94	Lešení a stavební výtahy				20 160,00	
2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1.9 m zařízení do 150	m2	72,000	280,00	20 160,00	CS ÚRS 2019 01
D		998	Přesun hmot				280,00	
3	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,100	2 800,00	280,00	CS ÚRS 2019 01
D		PSV	PSV				53 180,20	
D		7135	Protipožární opatření				45 400,20	
4	K	71399-01	Dod. a mtž protipožární ucpávka potrubí DN 50mm vč. všech systémových doplňků	kus	22,000	1 450,00	31 900,00	
5	K	71399-02	Dod. a mtž protipožární ucpávka potrubí DN 100mm vč. všech systémových doplňků	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	
6	K	71399-03	Usoátečné provedení pro zvyšení PU stavajících dveří spočívající v demont. jedné strany piech, opláštění dveří vložení skelné vaty v tl. 40mm a zpětné mtž piech opláštění, roz. dveří 1470x1900mm z toho sklo cca 720x850mm	soub	1,000	6 500,00	6 500,00	
7	K	71399-04	Dod. a mtž protipožární napěňující páska vč. všech systémových doplňků	m	8,700	194,00	1 687,80	
8	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,122	2 800,00	341,80	CS ÚRS 2019 01
9	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,122	1 400,00	170,80	CS ÚRS 2019 01
D		766	Konstrukce truhlářské				7 780,00	
10	K	766661x01	Reparační vnitřních dveří zkr. rozm. cca 1450/1970mm, oteviravých s potřebnou výměnou kování. Vše vč. spoj., kotevniho a montáž. materiálu. TENTO POPIS Z PŮVODNÍHO ROZPOČTU SE DOPLŇUJE: zasklení sklem protipožárním, EWI 30, sklo žiré s dráčkem roz. cca	kus	1,000	7 780,00	7 780,00	

Magistrát
odb
272



TEKR management s.r.o.

Staré Město
DIČ CZ03C2114G
www.tekr.cz



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBŘ
Objekt:
03 - SO-03 Kryt CO

KSO:
Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Zadavatel:
Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Uchazeč:
BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.07.2019
IC: 00234516
DIČ: CZ00234516
IC: 3875199
DIČ: CZ03875199
IC: 72834579
DIČ: CZ7609043585
IC:
DIČ:

Cena bez DPH				210 314,95
DPH základní snížená	Základ daně 210 314,95 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 44 166,14 0,00	
Cena s DPH	v CZK			254 481,09

[Redacted signature area]

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

[Redacted signature area]

na

Datum a podpis:

Razítko

Uchazeč

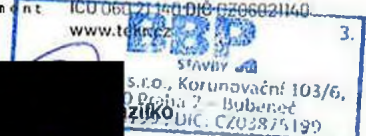


TEKR management s.r.o.

Na [Redacted] Město [Redacted]

ICU 060 21 140 DIČ CZ06021140

www.tekr.cz



[Redacted signature area]

Datum a podpis:

LUKA CONSULT CZ s.r.o.
Jiráskova 1598, 273 09 Kladno
DIČ: CZ01391461

[Redacted signature area]

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s P8Ř
Objekt: 03 - SO-03 Kryt CO
Místo: Kladno, ul Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant:

Uchazeč: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

210 314,95

HSV - Práce a dodávky HSV	3 669,27
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	1 400,00
96 - Bourání konstrukcí	796,39
997 - Přesun sutě	1 472,88
PSV - Práce a dodávky PSV	73 099,91
7135 - Protipožární opatření	14 316,20
763 - Konstrukce suché výstavby	41 429,20
767 - Konstrukce zámečnické	10 873,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 796,19
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 684,92
M - Práce a dodávky M	133 545,77
21-M - Elektromontáže	53 740,00
22-M08 - Technologie UPS	60 305,77
24-M00 - Vzduchotechnika	19 500,00

SOUPIS PR

stavba: Muzeum

Objekt: 03 - P

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PC Ty

Nák

SOUPIS PRACÍ

Navba: Muzeum vězových domů na Kladně - VICEPRÁCE spojené s PBR

Objekt: 03 - SO-03 Kryt CO

Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant:

Uchazeč: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							210 314,95	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 669,27	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				1 400,00	
1	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	10,000	140,00	1 400,00	CS ÚRS 2019 01
D	96		Bourání konstrukcí				796,39	
2	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	9,300	72,30	672,39	CS ÚRS 2019 01
3	K	763181821	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka vč. vysazení dveří	kus	1,000	124,00	124,00	CS ÚRS 2019 01
D	997		Přesun sutě				1 472,88	
4	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	0,323	2 800,00	904,40	CS ÚRS 2019 01
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,323	280,00	90,44	CS ÚRS 2019 01
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,230	23,00	74,29	CS ÚRS 2019 01
7	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,323	1 250,00	403,75	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				73 099,91	
D	7135		Protipožární opatření				14 316,20	
8	K	71399-01	Uodatecne provedeni pro zvyseni PO stavajících dveří spočívající v dod. a mtž nového opláštění dveří plechem tl.1mm s vložením skelné vaty v tl. 40mm roz dveří 800x1970mm	soub	2,000	6 500,00	13 000,00	
9	K	71399-04	Dod. a mtž protipožární napěňující páska vč. všech systémových doplňků	m	8,000	80,00	640,00	
10	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,161	2 800,00	450,80	CS ÚRS 2019 01
11	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,161	1 400,00	225,40	CS ÚRS 2019 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				41 429,20	
12	K	763111316	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	9,300	1 234,00	11 476,20	CS ÚRS 2019 01
13	K	763181321	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka	kus	1,000	798,00	798,00	CS ÚRS 2019 01
14	M	5533153x	zárubeň ocelová pro sádrokarton 125 800 levá.pravá - protipožární	kus	1,000	28 000,00	28 000,00	
15	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,275	2 800,00	770,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,275	1 400,00	385,00	CS ÚRS 2019 01
D	767		Konstrukce zámečnické				10 873,40	
17	K	767646510	montáž dveří protipožárního uzavření jednokřídlového	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2019 01
18	M	5534115x	dveře ocelové plně, vnitřní, protipožární EW 30, 1křídle 800x1970mm vč. zámku, klik a štítků dle výběru investora	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
19	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,077	2 800,00	215,60	CS ÚRS 2019 01
20	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,077	1 400,00	107,80	CS ÚRS 2019 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2 796,19	
21	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,821	135,00	650,84	CS ÚRS 2019 01
22	K	783314201	Základní antikorozi jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,821	145,00	699,05	CS ÚRS 2019 01
23	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí - email	m2	9,642	150,00	1 446,30	CS ÚRS 2018 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				3 684,92	
24	K	784111001	Óprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3.80 m	m2	13,650	4,83	65,93	CS ÚRS 2019 01
25	K	784161001	Ímelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým ímelem v místnostech výšky do 3.80 m	m	5,460	19,00	103,74	CS ÚRS 2019 01
26	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3.80m	m2	32,250	170,00	5 482,50	CS ÚRS 2019 01 3.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soust.
27	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra vyborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m vč. opravv odkladu	m2	32.250	68,00	2 193,00	CS ÚRS 2018 0
D M Práce a dodávky M							133 545,77	
D 21-M Elektromontáže							53 740,00	
29	K	01sil	Dod+mtž kabely s protipožární odolností např "PRAKAB" orafiadur Dod+mtž požární stěnovy uzavěr - mřížka vetrací protipožární do prostoru místnosti s UPS ve 2.PP pod stropem a nad podlahou, výrobce např. SYSTEMAIR se servonohonem tzv. PSIM	m	12,000	220,00	2 640,00	
30	K	02sil	Stavební přípomóce pro et. pro požar. vet. mřížky roz. cca 200x315mm - 2x průraz cihelnou stěnou tl.500mm, opravy viditelné části omítky + vyhlazení tmelem uvnitř prostupu, vysekání drážky pro kabel dl.12,0m vč. zaomítnutí a opravy malby. Vše vč. pomocného lešení, odvozu a likvidace sutí	soub	2,000	19 300,00	38 600,00	
31	K	03sil	Stavební přípomóce pro et. pro požar. vet. mřížky roz. cca 200x315mm - 2x průraz cihelnou stěnou tl.500mm, opravy viditelné části omítky + vyhlazení tmelem uvnitř prostupu, vysekání drážky pro kabel dl.12,0m vč. zaomítnutí a opravy malby. Vše vč. pomocného lešení, odvozu a likvidace sutí	soub	1,000	12 500,00	12 500,00	
D 22-M08 Technologie UPS							60 305,77	
32	K	01ups	UPS 3nebo1/1fáze, 10kVA, 9E 10000i	soub	1,000	47 760,25	47 760,25	
33	K	02ups	Standardní instalace na připravené přívody k UPS 7-22kVA, bez dopravy technika	soub	1,000	5 785,52	5 785,52	
34	K	03ups	Doprava technika na místo	soub	1,000	6 760,00	6 760,00	
D 24-M00 Vzduchotechnika							19 500,00	
36	K	01vz	Stavební přípomóce pro VZT: pro potrubí DN400mm - 1x průraz žebet. stropem, 1x průraz beton. obvodovou nosnou stěnou a 1x průraz příčkou. Vše vč. pomocného lešení, odvozu a likvidace sutí a následného začištění omítek	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	
37	K	02vz	Utěsnění VZT potrubí v průřezech vč. protipožárních ucoávek.	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	

KRYCÍ LIST

Stavba:
Muzeum

Objekt:

07 - V

KSO:

Misto:

Zada

Zh

Cenová soustava
IRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBR
Objekt:

07 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Zhotovitel: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Projektant: [Redacted]

Zpracovatel: [Redacted]

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 15.07.2019
IC: 00234516
DIČ: CZ00234516
IC: 3875199
DIČ: CZ03875199
IC: 72834579
DIČ: CZ7609043585
IC:
DIČ:

Cena bez DPH			49 800,00
DPH základní snížená	Základ daně 49 800,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 10 458,00 0,00
Cena s DPH	v CZK		60 258,00



Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

M. Kladna
[Redacted]

TEKR management s.r.o.
Narození: 364, 321
Místo: [Redacted]
IC: [Redacted] 6021150
www.tekr.cz

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis:

BBP STAVBY s.r.o.
Korunovační 103/6,
Praha 7 - Bubeneč
199, DIČ: CZ03875199

TDI: [Redacted]
LUKA CONSULT CZ s.r.o.
273 09 Kladno
391461

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBŘ
Objekt: 07 - Vedlejší a ostatní náklady
Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant:

Zhotovitel: BBP Stavby s.r.o. Korunovačnická 103/6, Praha 7

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

49 800,00

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

49 800,00

SOUPIS PR

Stavba: Muzeu

Objekt: 07

Místo:

Zadavatel

Zhotovitel

PC

DUPIS PRACÍ

Objekt: Muzeum věžových domů na Kladně - VÍCEPRÁCE spojené s PBŘ

Objekt: 07 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Kladno, ul. Vítězná 2955

Datum: 15.07.2019

Zadavatel: Magistrát města Kladna, nám. Starosty Pavla 44

Projektant:

Zhotovitel: BBP Stavby s.r.o. Korunovační 103/6, Praha 7

Zpracovatel:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **49 800,00**

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				49 800,00	
1	K 070001000x	Provoz investora, třetích osob kompletní činnost dodavatele - zajištění činnosti související se zakázkou, tj. : - účast ve všech fázích přípravy, realizace a dokončení zakázky, komplexního vyzkoušení, měření a odstranění vad díla podléhající záruční lhůtě. - činnost související s dodávkou stavebních výrobků, materiálů, lešení, bednění, montážních strojů	Kč	1,000	13 800,00	13 800,00	
2	K 0450020x	- zajištění poradenství, tj. technická pomoc - zajištění podkladů, tj. výrobní dokumentace, rozpočty, zkoušky, protokoly vč. zakreslení změn do PD. - účast na jednáních, zkouškách, odevzdávání konstrukcí, objektů a celků, účast na uvedení do zkušebního provozu. - kontroly činností na staveništi, tj. výše uvedených koordinátorem činností obstarávatele - zajištění veškerých činností související se zakázkou, tj. : - koordinace prací mezi dodavateli. - stanovení pořadí případně souběžného provádění prací a doby realizace. - předávání staveniště jednotlivým subdodavatelům. - předávání informací o změnách.	sob	1,000	18 000,00	18 000,00	
3	K 0450020y	- předávání staveniště jednotlivým subdodavatelům. - předávání informací o změnách.	sob	1,000	18 000,00	18 000,00	



TEKR management s.r.o.

Název: [redacted] Město
IČO: [redacted] Z06021140
www: [redacted]



MUZEUM VĚŽOVÝCH DOMŮ NA KLADNĚ - POŽ

090-elektroinstalace

katalogové ceny bez DPH

14.6.2019

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
REKAPITULACE					
443	Spinací zařízení				66 727
444	Rozvody elektrické energie				68 147
444	Montáž rozvodů elektrické energie (C21M)				51 712
445	Osvětlení				17 200
445	Montáž osvětlení				3 200
CELKEM SOUPIS VÝKONŮ					206 986
443 Spínací zařízení					
Nový rozváděč RSO1 2.p.p.					
443.0001	1 Nástěnná rozvodnice pro 72 prvků IP 30/20	ks	1	5000,0	5000,0
443.0002	2 SP svodič přepětí 12,5-275 II. stupeň	ks	1	4888,0	4888,0
443.0003	3 proudový chránič 40/2/003	ks	1	1100,0	1100,0
443.0004	4 proudový chránič 45/4/003	ks	1	1588,0	1588,0
443.0005	5 jistič B6/1 FA..	ks	4	250,0	1000,0
443.0006	6 jistič B10/1	ks	3	250,0	750,0
443.0007	7 jistič B16/1	ks	4	250,0	1000,0
443.0008	8 jistič B10/3	ks	1	550,0	550,0
443.0009	9 jistič B1,C 20A	ks	2	595,0	1190,0
443.001	10 svorky řadové do 6 mm	ks	21	21,0	441,0
443.0011	11 stykač 25A 4P c. 230V	ks	1	850,0	850,0
443.0012	12 stykač 25A 4P s prepínacím kontaktem	ks	1	1050,0	1050,0
443.0013	13 Přepínač I--0-II na din lištu	ks	1	1700,0	1700,0
443.0014	14 Přepínač I-II na din lištu	ks	1	1700,0	1700,0
443.0015	15 transformátor 230/24 V 60 VA vinuté	ks	1	2230,0	2230,0
443.0016	16 Podpětová spoušť jističe	ks	1	420,0	420,0
443.0017	17 přípojnice 63A	ks	4	1300,0	5200,0
443.0018	18 podružný materiál, montáž	KPL	12	350,0	4200,0
443.0019	19 Úprava v rozváděči s měřeními				
443.002	20 Pojistkový odpínač (vypínač) 250 A	ks	1	6250,0	6250,0
443.0021	21 Podpětová spoušť SP -BHD-X 230	ks	1	1600,0	1600,0
443.0022	22 Jistič 25/3 10 kA	ks	2	550,0	1100,0
443.0023	23 Podpětová spoušť jističe	ks	1	420,0	420,0
443.0024	24 namontování, úpravy, jednání s CEZem	hZS	20	500,0	10000,0
443.0025	25 přípojovací poplatek za 3 x 25A	ks	25	500,0	12500,0
443.0026	26 Zařízení UPS vč. zprovoznění je souč. dodo stav.části!				
443.0027	27 CELKEM				66 727
28					
29 Rozvody elektrické energie					
444	30 Vypínací tlačítko 1x kontakt pod sklem protipož. Úprava	ks	1	3256,8	3256,8
444	31 Dtto. 2 x kontakt 1/0	ks	1	3450,0	3450,0
444.0032	32 Ocel všeobecně	kg	20	155,0	3100,0
443.0033	33				
444.0034	34 lišta 40x40 vkladací vč. spojek	m	60	90,0	5400,0
443.0035	35 hmoždinka vč. vrutu - 6x40	ks	200	5,0	1000,0
443.0036	36 ochranný modul pro kabelová vedení s odolností	m	100	65,0	6500,0
443.0037	37 svorka zemnicí ZSA 16	ks	5	25,0	125,0
443.0038	38 páska zemnicí úzká ZS 16	ks	5	65,0	325,0
443.0039	39 svorka Wago 3x1-2.5	ks	10	19,0	190,0
443.004	40 svorka Wago 4x1-2.5	ks	15	26,0	390,0
443.0041	41 sádra stavební	q	0,1	300,0	30,0
443.0042	42 kabely s protipožární odolností např. "PRAKAB" prafladur	m	50	9,5	475,0
443.0043	43 P90 PS90 S1 d0 O3x1,5	m	100	45,0	4500,0
443.0044	44 dtto J5X6	m	10	126,0	1260,0
443.0045	45 dtto. J 5x1,5	m	15	85,0	1275,0
443.0046	46 dtto. J 4x10 (nutno přesněji doměřit	m	45	166,0	7470,0
443.0047	47 Doplnění kabelových tras žlab 100x50	m	40	480,0	19200,0
443.0048	48 Kabel CYKY-J 3 x 1,5 (nouzová osvětlení).	m	50	40,0	2000,0
443.0049	49 Pěna HILTI prostop vedení mezi požárními úseky	ks	10	330,0	3300,0
443.005	50 Zemnicí vedení v prostoru s ups CY 16 mm2 ZZ	m	25	76,0	1900,0
443.0051	51 CELKEM				65146,8
443.0052	52 podružný materiál	KPL	3	1000,0	3000,0
443.0053	53 CELKEM				68 147
443.0054	54				
443.0055 55 Montáž rozvodů elektrické energie (C21M)					
443.0056	56 krabicová rozvodka lištová vč. zapojení	ks	17	81,9	1392,0

MUZEUM VĚŽOVÝCH DOMŮ NA Kladně - POŽ

090-elektroinstalace

katalogové ceny bez DPH

14.6.2019

Císlo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
443.0057	57 upevnění plastových listů, ocel. zákrytů	m	135	122,0	16470,0
443.0058	58 Připojení zařízení tlačítka, ventilátor klapka	ks.	4	250,0	1000,0
443.0059	59 Upevnění a připojení rozváděče RS01	ks.	1	1500,0	1500,0
443.006	60 Montáž a pevné uložení kabelových vedení do 4x10	m	200	26,0	5200,0
443.0061	61 Montáž a upevnění a připojení náhr. Zdroje UPS	ks.	1	850,2	850,2
443.0062	62 tabulky a šlitky na kabely	ks	30	55,0	1650,0
443.0063	63 osazení hmoždinky do panelu	ks	500	10,0	5000,0
443.0064	64 Vypénění prostupů mezi úseky	ks	10	150,0	1500,0
443.0065	65 demontáže stávajících kabelů do pr. 2,5 mm, vč. likvidace	m	250	10,0	2500,0
443.0066	66 demontáže stávajících kabelů do pr. 2,5 mm, vč. likvidace	m	250	10,0	2500,0
443.0067	67 demont. Stáv. spínacích prvků a zásuvek, vč. likv.	ks	30	50,0	1500,0
443.0068	68 vyhledání přípojnych bodů, zajištění pracoviště	ks	2	500,0	1000,0
443.0069	69 Rýha v betonu - hl.3cm š.3cm	m	10	100,0	1000,0
443.007	70 výchozí revizní zpráva b paré + zkousky na požarne bezpečnostní zařízení dle ITS 2.11	KPL	1	5500,0	5500,0
443.0071	71 Dokumentace skutečného provedení b paré + 1x CD, vč. protokolu o měření intenzity osvětlení dle čsn 12464-1	KPL	1	2200,0	2200,0
443.0072	72 CELKEM				50762,2
443.0073	73 zednické přímomoce	KPL	1	950,0	950,0
443.0074	74 CELKEM				51 712
443.0075	75				
445.0076	76 Osvětlení				
445.0077	77 svítidla po dohodě s architektem				
445.0078	78				
445.0079	79 Nouzová sv. s vlastním zdrojem 3 hodiny ENSTO ETM 65 M1 vč. niktoqramů a upevnění	ks.	10	1720,0	17200,0
445.008	80 CELKEM				17200
443.0081	81				
445.0082	82 Montáž osvětlení				
445.0083	83 Montáž nouzových svítidel	ks.	10	320,0	3200,0
445.0084	84 CELKEM				3 200
445.0085	85				
445.0086	86 CELKEM SOUPIS VÝKONŮ				206 986

CENY JSOU BEZ DPH!

Pozice	Název	Mj	Počet	Jedn.cena	Materiál celkem
CHÚC					
VZT VENTILÁTOR					
1.001	Potrubní ventilátor Prio 355 EC Technické parametry - viz příloha TZ č. 1	kpl	1,00	72 137,00	72 137,00
	Dodávka				
	Montáž				
KLAPKA REGULAČNÍ TĚSNÁ SE SERVOPOHONEM 230V					
	pr. 355	kpl	1,00	4 350,00	4 350,00
	Dodávka				
	Montáž				
MŘÍŽKA					
	500x500	ks	1,00	900,00	650,00
	Dodávka				
	Montáž				
PROTIDĚŠŤOVÁ ŽALUZIE PEVNÁ					
	500x500	ks	1,00	3 500,00	3 500,00
	Protidešťová žaluzie pevná z pozinkovaného plechu nebo hliníku s ochranným sítlem.				
	Dodávka				
	Montáž				
TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU:					
	Teplná izolace je tvořena deskou z minerální vlny a jednostranným polapem AL folií. Izolace je na potrubí instalována pomocí ocelových trnů a plechových přichytek. Tloušťka a materiál izolace jsou závislé na co nejvyšším omezení tepelných ztrát.	m2	15,00	1 500,00	22 500,00
	Dodávka				
	Montáž				
ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY 1. Trouby rovné se stranou nad 250 mm					
	MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH	m2	5,00	1 150,00	5 750,00
	Dodávka				
	Montáž				
	Čtyřhranné ocelové potrubí sk. I z pozink. plechu, listové spoje, standardní provedení, vč. volných přírub, se spoji R. Třída těsnosti C, dle EN 12237, provozní podmínky: teplota dopravované vzdušiny max. + 100 °C, přetlak max. 1 000 Pa, podtlak max. 500 Pa.				
KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO do průměru 400 20% tvarovek					
	MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH	bm	4,00	1 780,00	7 120,00
	Dodávka				
	Montáž				
	Kruhové potrubí SPIRO, vyráběné se svitků pozink. plechu stáčením do šroubovice a spojováním ležatým lemem, s plochými pozinkovanými přírubami vyráběné v dílech z pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2, spojování dílů se provádí vsuvnými spojkami a nýty, spaje se těsní samolepicí Al nebo PVC páskou, zakončení potrubí je zaslepovacím víčkem. Provozní podmínky: teplota dopravované vzdušiny max. + 80 °C, přetlak max. 1 000 Pa, podtlak max. 500 Pa.				
					116 007,00
	Základní montážní materiál tvoří položky nutné k bezproblémové realizaci montáže. Součástí ZMM jsou závěsný materiál, spojovací materiál, prostředky tlumiící chvění, tmelici a nátěrové hmoty, ocelové profily, popisové tabulky a nálepky.	kpl	1,00	13 745,00	13 745,00
	Součástí dodávky VZT budou všechny potřebné komponenty k zajištění chodu zařízení dle projektovaných parametrů.				
	Součástí dodávky VZT budou všechny práce včetně materiálu potřebné ke zdárnému dokončení díla.				
	Veškeré zařízení bude namontováno a uvedeno do provozu dle příslušných norem, předpisů a pokynů výrobce.				
CELKEM					129 752,00



TEKR management s.r.o.

Národních 354/39

40 00 Praha 1, Stará Město

1140

www.tekr.cz



Technická specifikace a cenová kalkulace - kabelové rozvody pro slaboproudé bezpeční systémy (CCTV, EZS, EPS) - Muzeum věžových domů, Vítězná 2955, Kladno 4

V Kladně 20.6.2019

Položka	Typ	Popis	Mj.	Počet	Materiál		Montáž	
					Cena/Mj.	CELKEM	Cena/Mj.	CELKEM
01.		Slaboproudé bezpečnostní systémy - kabelové rozvody						90 661,71 Kč
01.01		Elektroinstalační trubka ohebná pr. 16	m	75	4,13 Kč	309,75 Kč	35,40 Kč	2 655,00 Kč
01.02		Elektroinstalační trubka ohebná pr. 25	ks	135	7,08 Kč	955,80 Kč	42,48 Kč	5 734,80 Kč
01.03		Elektroinstalační trubka ohebná pr. 32	ks	56	12,39 Kč	693,84 Kč	47,20 Kč	2 643,20 Kč
01.04		Elektroinstalační trubka ohebná pr. 40	ks	42	20,65 Kč	867,30 Kč	49,56 Kč	2 081,52 Kč
01.05		Kabel S/FP kat. 6A	m	610	26,28 Kč	16 033,24 Kč	43,04 Kč	26 254,40 Kč
01.06		Kabel SYKFY 5x2x0,5	m	60	12,98 Kč	778,80 Kč	43,04 Kč	2 582,40 Kč
01.07		Montážní materiál	ks	1	1 180,00 Kč	1 180,00 Kč	3 540,00 Kč	3 540,00 Kč
01.08		KU 68 1901 krabice univerzální pod omítku	ks	5	9,44 Kč	47,20 Kč	236,00 Kč	1 180,00 Kč
01.09		Krabice lištová	ks	2	50,74 Kč	101,48 Kč	295,00 Kč	590,00 Kč
01.10		19" vyvazovací panel	ks	1	206,50 Kč	206,50 Kč	106,20 Kč	106,20 Kč
01.11		Keystone zadní osazování, samořezný CAT 6 stíněný	ks	30	126,26 Kč	3 787,80 Kč	82,60 Kč	2 478,00 Kč
01.12		19" patch panel 24 portů, neosazený, černý, SFTP, cat 6A	ks	1	470,82 Kč	470,82 Kč	106,20 Kč	106,20 Kč
01.13		Police 310mm pro nástěnné rozvaděče 45 kg	ks	1	428,34 Kč	428,34 Kč	106,20 Kč	106,20 Kč
01.14		Zásuvka modulová na DIN 230V/16A	ks	1	276,12 Kč	276,12 Kč	306,80 Kč	306,80 Kč
01.15		Certifikace a měření - metalický kabel SSK	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč	7 080,00 Kč	7 080,00 Kč
01.16		Návrh, prac. Projekt, autorský dozor, dokumentace zaškolení	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč	4 130,00 Kč	4 130,00 Kč
01.17		Spolupráce s IT technikem	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 950,00 Kč	2 950,00 Kč
		OSTATNÍ	kpl.			26 136,99 Kč		64 524,72 Kč
Celkem bez DPH								
CELKEM bez DPH								
					Materiál	26 137 Kč	Montáž:	64 525 Kč
								90 662 Kč



Technická specifikace a cenová kalkulace - zařízení dálkového přenosu (ZDP) na HZS Středočeského kraje pro systém EPS - V Kladně 18.6.2019

Položka	Typ	Popis	Mj.	Počet	Materiál		Montáž	
					Cena/Mj.	CELKEM	Cena/Mj.	CELKEM
01.	Zařízení dálkového přenosu (ZDP) - projektová příprava, instalace, zprovoznění a průvodní dokumentace							118 486,16 Kč
01.01		Vysílač Reggae EPS GPR5Tbz 485	ks	1	36 862,02 Kč	36 862,02 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.02		Anténa TRANS DATA (kanál (GPRS/LTE)	ks	1	2 375,34 Kč	2 375,34 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.03		Anténa ABD401 (kanál rádio)	ks	1	2 790,70 Kč	2 790,70 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.04		Trmen nastavitelný	ks	2	155,76 Kč	311,52 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.05		Anténní stožár s podstavcem	ks	1	2 725,80 Kč	2 725,80 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.06		Tyč jímací 3m ALMgSi bez osazení	ks	1	960,52 Kč	960,52 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.07		Tyč izolační pro tyč jímací 1m	ks	2	337,48 Kč	674,96 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.08		Držák izolovaného hromosvodu	ks	2	97,94 Kč	195,88 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.09		Svorka jímací tyče	ks	1	83,78 Kč	83,78 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.10		Betonový podstavec pro jímací tyč PB19	ks	1	454,30 Kč	454,30 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.11		Přepětová ochrana koaxiálního vedení HSPKO-N50-050-4,0G-B	ks	2	1 269,68 Kč	2 539,36 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.12		Skříňka pro přepětové ochrany vystrojená	ks	1	337,48 Kč	337,48 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.13		Redukce SMA samec / N samec 0,5m	ks	2	522,74 Kč	1 045,48 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.14		Konektor N	ks	4	118,00 Kč	472,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.15		Akumulátor bezúdržbový 12V / 7Ah	ks	1	556,96 Kč	556,96 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.16		Vložka zámku ovládací skříňky brány HZS SčK	ks	1	324,50 Kč	324,50 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.17		Vložka zámku KTPO standard klíče HZS SčK	ks	1	1 129,26 Kč	1 129,26 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.18		Objektový klíč KTPO HZS SčK	ks	1	324,50 Kč	324,50 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.19		Drobný instalační a pomocný materiál	kpl.	1	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
01.20		DODÁVKA TECHNOLOGIE	kpl.	1		55 934,36 Kč		0,00 Kč
01.21		MONTÁŽ TECHNOLOGIE ZDP	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	17 523,00 Kč	17 523,00 Kč
01.22		OŽIVENÍ OBJEKTOVÉHO ZDP, zkoušky, revize	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 725,80 Kč	2 725,80 Kč
01.23		KONFIGURACE OBJEKTU NA PCO HZS, SYSTÉMU IZS HZS A PCO PATROL	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 985,40 Kč	2 985,40 Kč
01.24		Dodatek k projektu EPS pro ZDP dle SIAR GR HZS ČR	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	9 735,00 Kč	9 735,00 Kč
01.25		Prvotní informace pro zásah dle podmínek HZS Středočeského kraje	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	17 782,60 Kč	17 782,60 Kč
01.26		Koordinace s návazností na montáž EPS	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	11 800,00 Kč	11 800,00 Kč
		OSTATNÍ	kpl.	1		0,00 Kč		62 551,80 Kč
02.	Zařízení dálkového přenosu (ZDP) - kabelový rozvod pro antény - příprava, dodávka, instalace							42 437,52 Kč
02.01		Koaxiální VF kabel XL-RLH 1000, 50 Ohm, pěnové dielektrikum, pr. 10,3mm	m	150	84,96 Kč	12 744,00 Kč	49,56 Kč	7 434,00 Kč
02.02		Kabelová trasa - plastová instalační lišta 40x40	m	40	60,18 Kč	2 407,20 Kč	66,08 Kč	2 643,20 Kč
02.03		Kabelová trasa - stoupací trasa, kabelové příchytky, protažení mezi podlažními	m	40	8,26 Kč	330,40 Kč	73,16 Kč	2 926,40 Kč
02.04		Kabelová trasa - protažení 2x koaxiální VF kabel sádrokartonovou schránkou	m	6	0,00 Kč	0,00 Kč	103,84 Kč	623,04 Kč
02.05		Kabelová trasa - plastová ohebná trubka UV odolná pr. 20mm	m	40	16,52 Kč	660,80 Kč	42,48 Kč	1 699,20 Kč
02.06		Kabelová trasa - podpěra vedení na rovné střechy, betonová	ks	25	23,60 Kč	590,00 Kč	44,84 Kč	1 121,00 Kč

TEKR management

Národní 366/33

0206021/kc

IC: 038275199

TEKR management s.r.o. Pátek 10. 10. 2019 10:27:16

3.

02.07		Drobný pomocný a nespecifikovaný materiál, včetně přípomocných prací	kpl.	1	944,00 Kč	944,00 Kč	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč
02.08		Průstup pr. 25mm stěnou do 300mm, včetně začištění	kpl.	4	0,00 Kč	0,00 Kč	318,60 Kč	1 274,40 Kč
02.09		Vytýčení kabelové trasy	m	106	0,00 Kč	0,00 Kč	12,98 Kč	1 375,88 Kč
02.10		Návrh řešení, předmontážní příprava, dokumentace skutečného provedení	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 124,00 Kč	2 124,00 Kč
02.11		Vícerozpočtové náklady (doprava osob a materiálu)	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč
		DODÁVKA KABELOVÉHO ROZVODU PRO ANTÉNY ZDP	kpl.	1		17 676,40 Kč		24 761,12 Kč

03.		Zařízení dálkového přenosu (ZDP) - doplnění systému EPS pro splnění požadavků PBR						137 965,60 Kč
03.01		Požární trezor s přípravou pro vložku FAB, varianta 24V	ks	1	25 948,20 Kč	25 948,20 Kč	3 186,00 Kč	3 186,00 Kč
03.02		Sokl pro zabudování požárního trezoru	ks	1	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč	4 248,00 Kč	4 248,00 Kč
03.03		EN54-23 nástěnný maják, červený na vysoké patici, napájení 9-60Vss, odběr 10-25mA /24Vss dle nastavení, bílé záblesky, UHz, IP65	ks	1	1 570,58 Kč	1 570,58 Kč	354,00 Kč	354,00 Kč
03.04		Tablo obsluhy systému EPS, informace o stavech systému, umožňuje ovládání systému, napájení 18 - 27Vdc	ks	1	28 084,00 Kč	28 084,00 Kč	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč
03.05		OPPO obslužné pole požární ochrany k ústředně EPS, univerzální, napájení 18 - 30 Vdc	ks	1	12 390,00 Kč	12 390,00 Kč	2 950,00 Kč	2 950,00 Kč
03.06		Deska rozhraní ústředny EPS pro připojení návazných zařízení (OPPO, tablo obsluhy apod.)	ks	1	4 696,40 Kč	4 696,40 Kč	590,00 Kč	590,00 Kč
03.07		Síťový zdroj 230Vac/24Vdc/2A pro napájení externích zařízení EPS, kryt pro aku 2x 17 Ah, EN 54-4	ks	1	8 223,42 Kč	8 223,42 Kč	531,00 Kč	531,00 Kč
03.08		Záložní bezúdržbový akumulátor 12Vdc / 17Ah	ks	2	1 197,70 Kč	2 395,40 Kč	177,00 Kč	354,00 Kč
03.09		Hnědý stíněný kabel 2x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN 50399-07, ohnivodný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50266	m	25	34,93 Kč	873,20 Kč	47,20 Kč	1 180,00 Kč
03.10		Hnědý stíněný kabel 4x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN 50399-07, ohnivodný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50266	m	75	61,36 Kč	4 602,00 Kč	59,00 Kč	4 425,00 Kč
03.11		Kabelová trasa - zachování funkčnosti při požáru pro 4 kabely PrufaGuard - příslušenství	m	20	217,12 Kč	4 342,40 Kč	413,00 Kč	8 260,00 Kč
03.12		Drobný pomocný a nespecifikovaný materiál, včetně přípomocných prací	kpl.	1	1 770,00 Kč	1 770,00 Kč	2 360,00 Kč	2 360,00 Kč
03.13		Průstup pr. 30mm stěnou do 300mm, včetně začištění	kpl.	6	0,00 Kč	0,00 Kč	330,40 Kč	1 982,40 Kč
03.14		Vytýčení kabelové trasy	m	20	0,00 Kč	0,00 Kč	12,98 Kč	259,60 Kč
03.15		Návrh řešení, předmontážní příprava, doplnění dokumentace skutečného provedení	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	6 490,00 Kč	6 490,00 Kč
03.16		Vícerozpočtové náklady (doprava osob a materiálu)	kpl.	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 360,00 Kč	2 360,00 Kč
		DOPLNĚNÍ EPS PRO PŘIPOJENÍ NA PCO HZS SčK	kpl.	1		96 665,60 Kč		41 300,00 Kč

Celkem bez DPH
CELKEM bez DPH

Materiál 170 276 Kč Montáž 128 613 Kč
298 889 Kč

02.07
02.07

Náklady soupisu celkem

303 103,18

n HSV Práce a dodávky HSV

260 617,18

D 96	Bourání konstrukcí						43 714,80	
59	K 9650434 41	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	7,286	6 000,00		43 714,80	CS URS 2018 01
	vv	(119,87+2,7+2,87)*0,045+(2,7+2,77)* 3			7,286			

D 4	Vodorovné konstrukce						127 199,61	
12	K 4343xxxx	vyrovnávací betonová vrstva C20/25 v tl. 90 mm	m2	133,511	628,00		83 844,91	
	vv							
13	K 434351xx	reprofilace železobetonových stropů v rozsahu 10 %	m2	157,260	145,00		22 802,70	
	vv							
14	K 434351xx	reprofilace železobetonových konstrukcí	m2	36,700	560,00		20 552,00	

D 997	Přesun sutě						89 702,77	
76	K 9970132 11	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	19,672	2 800,00		55 080,65	CS URS 2018 01
77	K 9970135 01	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,672	280,00		5 508,06	CS URS 2018 01
78	K 9970135 09	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	196,717	23,00		4 524,48	CS URS 2018 01
79	K 9970138 31	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	19,672	1 250,00		24 589,58	CS URS 2018 01

D PSV Práce a dodávky PSV

42 486,00

D 767 Konstrukce zámečnické

42 486,00

101	K 76761012- 01	OK/EX.04 Dod.+ mtž okno jednodílné rozm. 3420/1300mm, jedna část pevná neotvíravá, druhá část výklopná, profil ocel. JANSEN ECONOMY 50, typ -- ocel. jednokomorový, sklo - dvojitě zasklení, těsnění dvojitě - středové a vnitřní dorazové, kování dle výběru architekta, povrch 1xZN transparentní, 2x lak transparentní matný, osazeno na vnitřní líc omítky	kus	1,000	114 000,00		114 000,00	
102	K 76761012- 02	OK/EX.05 Dod.+ mtž okno jednodílné rozm. 2565/1320mm, jedna část pevná neotvíravá, druhá část výklopná, profil ocel., typ - ocel. jednokomorový, sklo - dvojitě zasklení, těsnění systémové, kování dle výběru architekta, povrch 1xZN transparentní, 2x lak transparentní matný, osazeno na vnitřní líc omítky	kus	-1,000	78 000,00		-78 000,00	
104	K 767612x0 1	Repase stávajícího jednodílného okna, část pevná neotvíravá, dvě části výklopná, profil ocel. plnostěnný - bude vyspraven, sklo jednoduché do sklářského tmele, chybějící nebo poškozená skla budou doplněna, těsnění dobové, kování dobové, mechanismus pro vyklápění, západka, stáv. nátěr rámu, křidel a kování odstraněn, povrch. úprava 1xZN + 2x nový syntetický nátěr krycí matný, odstín tmavý	m2	1,081	6 000,00		6 486,00	
	vv	"OK/EX.01 - 3380/1300mm"		3,38*1,3			4,394	
	vy	"OK/EX.02 - 2510/1320mm"		2,51*1,32			-3,313	

tekr
management

TEKR management s.r.o.
eMesto
CZ0802146

BBP ST
IČ: 087 238 22 9
11.103/6,
103/6,
15199
3.

Objednatel:
Statutární město Kladno
náměstí Starosty Pavla 44
272 52 Kladno

DŮVODOVÁ ZPRÁVA_č. DZ/70_190621

AKCE: MUZEUM VĚŽOVÝCH DOMŮ NA Kladně /MVK/

Tato Důvodová zpráva byla vypracována za účelem popsání vzniku požadavku na dodatečně úpravy projektové dokumentace, resp. položkového rozpočtu, resp. vícenákladů nad rámec původního rozpočtu, který sloužil jako podklad pro soutěž vypsané pro zajištění zhotovitele stavby MVK.

V souladu s SoD zhotovitel projektové dokumentace vypracoval Dokumentaci pro změnu užívání stavby /DZUS/. Souběžně s Dokumentací pro změnu užívání stavby /DZS/ vypracoval zhotovitel projektové dokumentace i Dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby /DZS- položkový rozpočet a výkaz výměr/.

Soutěž na zhotovitele stavby bylo zahájeno ve stejnou dobu jako zahájení inženýrské činnosti související se změnou užívání stavby.

HZS Kladno si vyžádalo v rámci inženýrské činnosti úpravy požárně bezpečnostního řešení obsaženého v DZUS. Výsledkem bylo, že zhotovitel projektové dokumentace musel vypracovat nové požárně bezpečnostní řešení stavby. To obsahovalo výraznější opatření než původní řešení, jako např. osazení EPS, UPS, llačitek central a total stop, atd. V závazném souhlasném stanovisku nakonec HZS požadovalo i připojení na pult HZS.

Soutěž na zhotovitele stavby byla zahájena v srpnu 2018. Souhlas se změnou užívání stavby byl na základě souhlasných stanovisek vydán až v lednu 2019.

Z výše uvedeného nemohly být požadavky vyplývající z požárně bezpečnostního řešení stavby obsaženého v DZUS obsaženy současně i v DZS sloužící k výběru zhotovitele stavby.

V Praze dne 21.6.2019

Zhotovitel projektové dokumentace:
žalský architekt
U Průhonu 26
170 00 Praha 7 Holešovice

