

Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni

D O D A T E K S M L O U V Y
D Í L O Č . 1

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. z.č.89/2012 Sb.

Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 261/P/2016

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**
Jednající: **Ing. Jan Štícha – ředitel organizace**
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946
IČ: 70971641 DIČ: CZ70971641

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Štícha, tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických: [REDAKCE], tel.: [REDAKCE]

Technický dozor stavebníka (dále TDS): [REDAKCE]

(dále jen objednatel)

- 1.2. Zhotovitel: KOHOUT COMPANY spol. s r.o.
Sídlo: 382 26 Horní Planá 16
Zastoupený: Milan Kohout - jednatel
tel.: 380 726 297 fax:
IČ: 60646926 DIČ: CZ60646926

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u KS České Budějovice oddíl C vložka 4387

Bankovní spojení: [REDAKCE]0

Zástupce ve věcech smluvních:
Milan Kohout - jednatel tel.: 380 726 297Zástupce ve věcech technických:
[REDAKCE] tel.: [REDAKCE]Odpovědný stavbyvedoucí:
[REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

2. **Předmět** plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni

3. **Termín plnění**

Dokončení prací a předání stavby: **se prodlužuje do 31.5.2017**

Z důvodu nepříznivých klimatických podmínek a realizace víceprací

4. **Cena díla se mění takto:**

Smluvní cena díla bez DPH	3 950 508,67 Kč
Vícepráce změnový list č.1	828 276,40 Kč
<u>Měněpráce změnový list č.2</u>	<u>- 47 469,33 Kč</u>
Cena celkem bez DPH	4 731 315,74 Kč

slovy: čtyřmilionsedmsetřicetjednatisícitřistapátnáct korun českých a sedmdesátčtyři haléřů bez DPH.

Závěrečná ustanovení

tento dodatek smlouvy o dílo je sepsán ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních včetně příloh.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo se nemění

České Budějovice dne: 25 -04- 2017

Horní Planá dne: 24 -04- 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:







[Redacted]
Ing. Jan Stícha
ředitel organizace

Milan Kohout
jedenatel Horní Planá 16

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
IČO: 709 71 641 (23)

KOHOUT
stavby a inženýring
stavby a inženýring

změnový list č.: 1

Stavba: Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni		číslo SoD objednatele: 261/P/2016
		číslo SoD zhotovitele: 616
Objednatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje příspěvková organizace		
TDI: Ing. Ladislav Slámu		
Projektant: Energy Benefit Centre a.s.		
Zhotovitel: Kohout Company s.r.o.		
Předmět změny: soubor víceprací viz příloha		
Dotčené místo: Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni		
Odkaz na soubor: viz příloha		
Odkaz na jinou část smlouvy: Dodatek č.1 smlouvy o dílo 261/P/2016		
Návrh ocenění		
celkem bez DPH		
DPH 21%		
celkem včetně DPH		
Podpis navrhovatele:		Datum:
Vyjádření:  KOHOUT company s.r.o. 392 26 tel./fax: 380 750 001 380 750 207 fax: 380 750 207 DIČ: CZ00846083		
Zhotovitel:	24-04-2017	Datum: Podpis: 
Projektant: Ing. JAR MĚADK ETC a.s.	25-04-2017	Datum: Podpis: 
Objednatel: 	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2139/10, 370 10 Č. Budějovice	Datum: Podpis: 
Přílohy: 	položkový rozpočet IČO: 709 71 641 (10)	



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel. +420 270 003 300

Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně

Správa a údržba silnic jihočeského kraje p.o.

Soupis víceprací – změnový list č.1

- Odstranění podkladů a povrchů na přípojkách ZI a plynu vč. vyspravení podkladů
- Částečné ruční hloubení rýh pro okap. chodníky a drenáž
- Nosné zdivo v mč.109 vč.základů
- Zdivo atiky
- Schody do skladu mč.109
- Kompletní nové vnitřní omítky stávající části
- Zakrývání otvorů při omítkách
- Změna procenta opravy stávající fasády
- Doplnění plochy ostění oken do nové fasády
- Opláštění venkovních ocelových sloupů haly
- Nová betonová podlaha garáže a skladu
- SDK podhled v mč.136
- Doplnění podokapního žlabu plechové střechy
- Rozebrání a úprava oplocení na přípojce kanalizace
- Úprava výšky podlah po prověření stávajících
- Doplnění lešení a ochranné sítě na lešení
- Hydroizolační stěrky umýváren a soc.zařízení
- Izolace prostupů střechou
- Izolace tepelné atiky a izolační okrajové pásy v podlahách
- Střešní vtok – bezpečnostní přepad
- Použití interiérových a exteriérových pásek při montáži oken
- Slaboproudé rozvody internetu, STA, telefonu
- PVC podlaha mč.122
- Doplnění plochy obkladu a rohových profilů
- Zásuvka 400V na kompresor
- Doplnění opatření při demontáži azbestu, stavebně technický průzkum a odtrhové zkoušky
- Geodetické práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			████████	█
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			████████	█
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			████████	█
4	Vodorovné konstrukce	HSV			████████	█
5	Komunikace	HSV			████████	█
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			████████	█
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			████████	█
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			████████	█
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			████████	█
96	Bourání konstrukcí	HSV			████████	█
99	Přesun hmot	HSV			████████	█
997	Přesun sutě	HSV			████████	█
711	Izolace proti vodě	PSV			████████	█
712	Živičné krytiny	PSV			████████	█
713	Izolace tepelné	PSV			████████	█
721	Vnitřní kanalizace	PSV			████████	█
725	Zařizovací předměty	PSV			████████	█
763	Dřevostavby	PSV			████████	█
764	Konstrukce klempířské	PSV			████████	█
765	Krytiny tvrdé	PSV			████████	█
766	Konstrukce truhlářské	PSV			████████	█
776	Podlahy povlakové	PSV			████████	█
781	Obklady keramické	PSV			████████	█
M21	Elektromontáže	MON			████████	█
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			████████	█
VN	Vedlejší náklady	VN			████████	█
ON	Ostatní náklady	ON			████████	█

Cena celkem					
-------------	--	--	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce						0,00
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2					
2	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3					
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3					
4	162201201R00	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m	m3					
5	162201209R00	Příplatek za dalších 10 m nošení výkopku z hor.1-4	m3					
6	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3					
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3					
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3					
9	113107011T00	Odstranění podkladu pl. 15 m2,kam.těžené tl.10 cm	m2					
		15+12,1						
10	113107042T00	Odstranění podkladu do 15 m2, živičného tl.15 cm	m2					
		15+12,1						
11	132202201T00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 ručně	m3					
12	171201211T00	skládkové zemina	t					
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání						
13	274311114R00	Beton základ. pásů prostý z cem. portlad. B 12,5	m3					
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2					
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2					
16	274353121R00	Bednění kotev otvorů pasů do 0,05 m2, hl. 0,5 m	kus					
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce						
17	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3					
18	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t					
19	342255032R00	Příčky z desek Ytong tl. 20 cm zdivo atiky	m2					
20	311238144T00	Zdivo POROTHERM profi MVC 10 tl. 30 cm	m2					
21	130107460	ocel profilová IPE H=140 jakost 11 375	t					

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						
22	434311115R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25	m					
23	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení 1,2*0,3*3+0,17*1,3*3	m2					
24	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2					
Díl: 5		Komunikace						
25	566901131T00	Vyspravení podkladu po překop.šterkodit tl.10cm 15+12,1	m2					
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy						
26	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm	m2					
27	611481113R00	Potažení stropů sklotextilní vyztužnou sítkou 31,29+5,95+3,52+3,31	m2					
28	622422311R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2					
29	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2					
30	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2					
31	589051764	dodávka APU lišta	m					
32	590514761	rohová lišta	m					
33	590516261	lišta soklová rozlišovací	m					
34	611321141T00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2					
35	612142001T00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem do stěrky	m2					
36	612321141T00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2					
37	619991011T00	Obalení kci folií přilep. lepící páskou	m2					
38	620991011T00	Zakryvání výplní vnějších otvorů folií	m2					
39	622142001T00	Mtz+dod vyztužné síť do stěrkového tmelu	m2					
40	622143004T00	Mtz omít profilů rohových s tkaninou	m					
41	622252002T00	Mtz ostaních lišt kontakt zateplení	m					
42	622471513T00	Omítka silikonová zrnitost 1,5 mm	m2					

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vicepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
43	622531101T00	Tenkovrstv silikon omítka 1,5 m+penetrace	m2					
44	612143004T00	montáž APU lišt	m					
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější								0,00
45	622481211R00	Montáž a dodání stěrkového tmelu	m2					
46	622143004T00	Mtz omít profilů rohových s tkaninou	m					
47	622211231T00	Mtz kontaktního zateplení ve 2 vrstvách	m2					
48	283759520	deska faásdní EPS 70F 1000/500/160	m2					
49	590514800	lišta rohová AI 10/10 s tkaninou	m					
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce								0,00
50	631315611RT2	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm B 20 (C 16/20) beton +vsyp strojně hlazený 10,258+1,65	m3					
51	631361921R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených	t					
52	631571001R00	Násyp z kameniva těžného 0 - 4, zpevňující	m3					
53	632451236R00	Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 50 mm	m2					
54	632451259T00	Příplatek -potěr obyč. oc.hlad. rovinný,další 1 cm	m2					
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání								
55	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm 56+40	m					
56	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2					
57	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2					
58	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2					
59	978015341R00	Otlučení omítek vnějších MVC do 30 %	m2					
60	978015391R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-2 do 100 %	m2					
61	767911120R00	Rozebrání a oprava oplocení	kč					
62	767991912R00	odřezání uchyťů na ocelových sloupech	hod					
63	767991913	vrtání otvorů do spodní pásnice I nosiče	kus					
64	944511211T00	Příplatek za každý den použití sítí	m2					

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)
65	953991130T00	Osazení a dodání hmoždinek dl. do 375 mm	kus					
66	98533111T00	dodat vlep betnonář oceli D12 mm	m					
67	553000	samořezné šrouby dl.55 mm	kus					
68	595000	deska Fermacell H2O tl.12,5 mm	m2					
69	763111282U00	montáž desek tl.12,5mm	m2					

0,6*12,5

Díl: 96		Bourání konstrukcí						
70	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3					
71	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2					
72	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3					
73	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm. nad 4 m2	m3					
74	965049112R00	Příplatek. bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3					
75	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2					
76	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2					

Díl: 99		Přesun hmot						
77	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t					

Díl: 997		Přesun sutě						
78	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t					
79	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t					
80	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t					
81	997013111T00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 6 m	t					

Díl: 711		Izolace proti vodě						
82	711471051RZ1	Izolace, tlak. voda, vodorovná fólie PVC, vč. dodáv včetně dodávky folie tl. 1,5 mm	m2					
83	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t					
84	711113118T00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou vodorov	m2					
85	711113127T00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou svislá	m2					
86	711747068	izolace proti vodě opracování trubních prostupů	soub					

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 712		Živičné krytiny						
87	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t					
88	712363125	provedení povlak krytiny zaizolování prostupů	soub					
Díl: 713		Izolace tepelné						
89	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2					
90	713121211R00	Izolace tepelná podlah obložení stěn pásky	m					
91	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2					
92	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t					
93	283763611	deska z extrud.polystyrenu tl.30 mm	m2					
94	631402731	okrajový pásek	m					
95	631529022	atikový klín přechodový	m					
96	713111145T00	Izolace tepelné lepením	m2					
97	713141214T00	Izol tep střech položení atik klínů	m					
98	28375767R	desky polystyren EPS 100 Z	m3					
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						
99	721233222	střešní vtok PP vč bočního odvodu	kus	1,00000				
Díl: 725		Zařizovací předměty						
100	725	sprchová vanička	ks					
Díl: 763		Dřevostavby						
101	763131451	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2					
		4,73						
102	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2					
		4,73						
103	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t					
Díl: 764		Konstrukce klempířské						
104	764359251R00	Příplatek za přivaření háku podokapního	kus					

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
105	553449421	kotlík hranatý žár. pozinkovaný plech s povrchovou úpravou /poplastovaný/ 200x200x300 mm	ks					
106	764501118	Montáž kotlíku hranatého pro podokapní žlab	ks					
107	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m					
		12,5						
108	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m					
109	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t					
Díl: 765 Krytiny tvrdé								0,00
110	765131851T00	Demontáž AZC vlnovek, do sutí, do 30 stupňů						
Díl: 766 Konstrukce truhlářské								0,00
111	766691510R00	Montáž těsnění oken polyuretanovou páskou	m					
112	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t					
113	286181561	exterieur komprimační páska	m					
114	286181562	interier parotěsná páska	m					
115	766441821	Dmtz parapet desek š. do 30 cm,dl přes 1m	kus					
Díl: 776 Podlahy povlakové								
116	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2					
117	776141112	vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20MPa tl.5 mm	m2					
118	776221111	lepení pásů z PVC standartním lepidlem	m2					
119	284110120	PVC heterogenní zátěžové	m2					
120	776111116	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2					
		15,48						
121	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t					
Díl: 781 Obklady keramické								

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
122	781475115R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 25x25 cm (1,35+1,65+0,9*4+0,1+2,45)*0,15 (2,85+1,25*4+0,95*2)*0,15 (1,38+0,95)*2*0,15 (1,06+0,9+1,06)*0,15 4,65*0,6	m2					
123	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních 2,25*4 (2+0,8+2)*3 0,95*2 2+2 0,8+1 2,35*2	m					
124	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t					
125	283424163R	Profil ukončovací obkladový "oblouk" PVC H = 8 mm, L = 2,50 m, R = 9 mm, 3 barvy 35,8*1,1/2,5	kus					
126	597610001	keramický obklad 6,777*1,1	m2					
Díl: M21		Elektromontáže						
127	1	zásuvka na povrch 400V/16A	ku					
128	3	vodic HO07 V - U 6 ZL/Z (CY)	m					
129	4	trubka 25	m					
130	5	jistič 3 / 32 A C	kus					
131	6	podružný materiál	kpl					
132	2R	kabel cyky 5J*4 mm2	m					
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky						0,00

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	1	vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
133	m222	slaboproudé rozvody- internet,telefon, anténa	soubor	█	█	█	█	0
		1		1				

Díl: VN	Vedlejší náklady							0,00
134	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	█	█	█	█	█
135	VRN0	stavebně technický průzkum	Soubor	█	█	█	█	█
136	VRN1	odtrhové zkoušky	Soubor	█	█	█	█	█
137	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	█	█	█	█	█
138	VRN3	režim opatření azbest	Soubor	█	█	█	█	█
139	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	█	█	█	█	█
Díl: ON	Ostatní náklady							0,00
140	005241021T	Geodetické zaměření a návrh na vklad	Soubor	█	█	█	█	0,00

Stavba: Rekonstrukce budovy a přístavba střediska v Bechyni		číslo SoD objednatele: 261/P/2016
		číslo SoD zhotovitele: 616
Objednatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje příspěvková organizace		
TDI: [REDACTED]		
Projektant: Energy Benefit Centre a.s.		
Zhotovitel: Kohout Company s.r.o.		
Předmět změny: odpočet části strojích výkopů odpočet plochy opravy původní fasády odpočet ploch původně uvažovaných omítek		
Dotčené místo: plochy rekonstruované budovy střediska Bechyně		
Odkaz na soupis: viz příloha		
Odkaz na jinou část smlouvy: Dodatek č.1 smlouvy o dílo 261/P/2016		
Návrh ocenění		
celkem bez DPH		-47 469,33 Kč
DPH 21%		-9 968,56 Kč
celkem včetně DPH		-57 437,89 Kč
Podpis navrhovatele:		Datum:
Vyjádření:		
Zhotovitel:	 Horní Planá 16 392 26 tel./fax: 380 730 091 380 730 297 ČO: 69 64 6936 DIČ: CZ50618926	Datum: 24-04-2017 Podpis: [REDACTED]
Projektant:	ING. JAN KLADIV EBC a.s.	Datum: [REDACTED] Podpis: [REDACTED]
Objednatel:	[REDACTED]	Datum: 25-04-2017 Podpis: [REDACTED] Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
Přílohy:	[REDACTED] položkový rozpočet IČO: 709 71 641 (10)	[REDACTED]



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6, IČ: 29029210
tel. +420 270 003 300

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			██████████	█
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			██████████	█
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			██████████	█
Cena celkem					██████████	█

Položkový rozpočet

S:	170126	Rekonstrukce budovy a přístavba střediska Bechyně
O:	10	Změny provedení
R:	2	Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy						
1	612421231R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových	m2					
2	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2					
3	611311131	potázení vnitř stropů váp štukem do 3 mm	m2					
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější						
4	622325101	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 10 %	m2					
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání						
5	978015321R00	Otlučení omítek vnějších MVC do 10 %	m2					