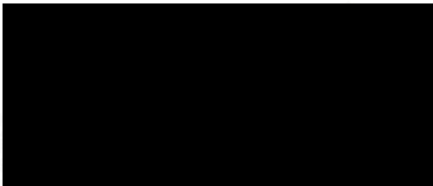

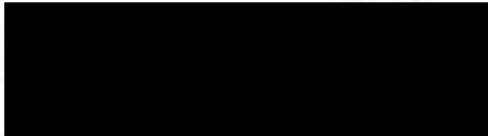




PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

| | | |
|--|---|---|
| STAVBA: Nástavba školní budovy ZŠ Sokolova ORG 5402 | | 3 |
| ÚSEK: Doplnění mikropilot do základů objektu u výtahové šachty | | |
| NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Doplnění mikropilot do základů obj. u výtahové šachty | | NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 3 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ |
| KOMU: OI MMB | OD: Tocháček spol. s.r.o. | DATUM: 12.5.2020 |
| ODESLÁNO: POŠTOU: | KURÝR: | FAX: OSOBNĚ: |
| | MAIL: | |
| PŘEDMĚT ZMĚNY: Doplnění mikropilot do základů objektu u výtahové šachty DOTČENÉ MÍSTO: Nástavba školní budovy ZŠ Sokolova ORG 5402 ODKAZ NA VÝKRESY : Dodatek k PD – ZŠ Sokolova_vytah_mikropiloty objektu u výtahové šachty ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: ZL 03_ Mikropiloty-založení objektu u výtahové šachty _Vícepráce | | |
| ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: | | |
| POPIS ZMĚNY: <p>Změna byla vyvolána revizí zadávací projektové dokumentace zpracované na základě zjištěné situace základových podmínek stávajícího objektu v pozici u výtahové šachty zjištěné v rámci provádění zemních prací. Po posouzení základových poměrů ADP statikem bylo rozhodnuto, že budou doplněny 3 mikropiloty dl. 7m. Ukotvení zhlaví všech 6-ti mikropilot (3 původní řešení + 3 nově navržené) bude provedeno do kapes dle návrhu statika.</p> | | |
| POKYN VYDAL: stavbyvedoucí  | | DATUM: 13.5.2020 |
| TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE. | | |
| STAVEBNÍ DOZOR  | SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna,  | |

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 851-2019_VCP Rekonstrukce a adaptace podkrovní budovy Scio školy, Sokolova 4, Brno
Objekt: ZL 03 Mikropiloty
Rozpočet: 01 Mikropiloty - založení výtahové šachty

Objednatel: IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: To ch á ě k spol. s r.o. IČO: 44961367
 Slovinská 36 DIČ: CZ44961367
 61200 Brno

Vypracoval:

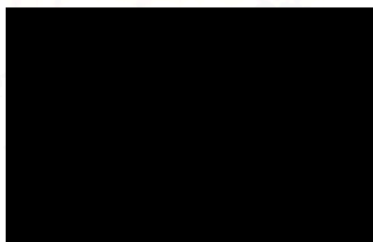
| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|-------------------|
| HSV | 120 640,06 |
| PSV | 0,00 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | 120 640,06 |

Rekapitulace daní

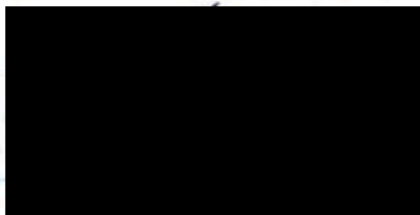
| | | |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 120 640,06 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem bez DPH **120 640,06 CZK**

v



dne



www.tochacek.cz 

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|---------------------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 2 | Základy a zvláštní zakládání | HSV | | | 95 403,75 | 79 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | | 21 018,08 | 17 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 1 755,60 | 1 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 1 984,84 | 2 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | | 477,79 | 0 |
| Cena celkem | | | | | 120 640,06 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | | |
|----|--|--|--|
| S: | 851-2019_VCP Rekonstrukce a adaptace podklřiví budovy Scio školy, Sokolova 4, Brno | | |
| O: | ZL 03 | Mikropiloty | |
| R: | 01 | Mikropiloty - založení objektu u výtahové šachty | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 2 | | Základy a zvláštní zakládání | | | | 95 403,75 |
| 1 | 216904112R00 | Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb (0,5*0,25+0,5*0,1+0,8*(0,25+0,1)/2*2+0,5*0,8)*6 | m2 | 5,13000 | 168,00 | 861,84 |
| | | | | 5,13000 | | |
| 2 | 216904212R00 | Očištění stlačeným vzduchem zdiva a rubu kleneb Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 5,13000 | m2 | 5,13000 | 167,00 | 856,71 |
| | | | | 5,13000 | | |
| 3 | 274362122R00 | Svary výztuže, křížené pruty, D do 32 mm 2*6 | kus | 12,00000 | 102,50 | 1 230,00 |
| | | | | 12,00000 | | |
| 27 | 279351101R00 | Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení rozpočet D.1.6 výtah | m2 | 5,28000 | 595,00 | 3 141,60 |
| | | 0,8*1,1*6 | | 5,28000 | | |
| 28 | 279351102R00 | Bednění stěn základových zdí, jednostranné-odstran rozpočet D.1.6 výtah | m2 | 5,28000 | 195,00 | 1 029,60 |
| | | Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 5,28000 | | 5,28000 | | |
| 9 | 22994003Rpol | Trubkové mikropiloty D 140, včetně injektáže rozpočet D.1.1 arch. Stav. řešení | m | 21,00000 | 4 204,00 | 88 284,00 |
| | | doplnění základů o 3 ks mikropiloty dl.7m : 7*3 | | 21,00000 | | |
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 21 018,08 |
| 7 | 341362021R00 | Výztuž stěn a příček svařovanou sítí KARI 2*3*4,44*0,001*1,2 | t | 0,03197 | 35 530,00 | 1 135,89 |
| | | | | 0,03197 | | |
| 8 | 380932217R00 | Výztuž D 16, vlepená do betonu, malta 2složk epoxi 12*0,5*2 12*0,450*2 | m | 22,80000 | 686,54 | 15 653,11 |
| | | | | 12,00000 | | |
| | | | | 10,80000 | | |
| 9 | 423321113R00 | Zabetonování dutin a otvorů jednotlivě do 0,1 m3 0,5*0,8*0,25*6 | m3 | 0,60000 | 5 720,00 | 3 432,00 |
| | | | | 0,60000 | | |
| 10 | 13285305R | Tyč žebírková, výztuž do betonu ocel 10505 D 14 mm 1,21*0,4*24*1,1*0,001 | t | 0,01278 | 22 390,00 | 286,14 |
| | | | | 0,01278 | | |
| 11 | 13285320R | Tyč žebírková, výztuž do betonu ocel 10505 D 20 mm 2,47*0,7*12*1,1*0,001 | t | 0,02282 | 22 390,00 | 510,94 |
| | | | | 0,02282 | | |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 1 755,60 |
| 12 | 973031151R00 | Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2 0,5*0,8*(0,25+0,1)/2*6 | m3 | 0,42000 | 4 180,00 | 1 755,60 |
| | | | | 0,42000 | | |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 1 984,84 |
| 13 | 998004011R00 | Přesun hmot injektování, kotev, mikropilot | t | 3,72390 | 533,00 | 1 984,84 |
| Díl: D96 | | Přesuny sutí a vybouraných hmot | | | | 477,79 |
| 277 | 979990105R00 | Poplatek za skládku sutí-cihel.výrobky do 30x30 cm rozpočet D.1.1 architektonicko stavební řešení | t | 0,75600 | 243,00 | 183,71 |
| 51 | 979081111R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km rozpočet D.1.6 výtah | t | 0,75600 | 163,00 | 123,23 |
| 52 | 979081121R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km rozpočet D.1.6 výtah | t | 0,75600 | 9,00 | 6,80 |
| 54 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m rozpočet D.1.6 výtah | t | 0,75600 | 217,00 | 164,05 |
| Celkem | | | | | | 120 640,06 |

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--|--|
| S: | 851-2019_VCP Rekonstrukce a adaptace podkrovní budovy Scio školy, Sokolova 4, Brno | |
| O: | ZL 03 | Mikropiloty |
| R: | 01 | Mikropiloty - založení objektu u výtahové šachty |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
| | | | | | | |