

BCC, s.r.o.

Hlavní 5, Opava – Komárov, 747 07

Společnost zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 10046

Zastoupená:

Ing. Alešem Kravalem – jednatelem

Jednáním ve věcech obchodních pověřeni:

Ing. Radek Melichar -

Ing. Tomáš Kraval – obchodní ředitel

Jednáním ve věcech technických pověřen:

p.Martin Jochim – stavbyvedoucí

p. Pavel Rádek – výrobní ředitel

IČ: 47666021

DIČ: CZ47666021

bank.spojení:

dále jen zhotovitel

a

Střední škola stavební a dřevozpracující

U Studia 33, 700 30 Ostrava-Zábřeh

Zastoupená :

Ing. Jan Štursa

Jednáním pověřen :

Ing. Antonín Mergl

IČ : 00845213

DIČ : CZ00845213

bank.spojení: Komerční banka a.s., č.ú. 72433761/0100

dále jen objednatel

uzavírají na základě nabídky a osobních jednání

SMLOUVU O DÍLO

č. zhotovitele 61500

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

1. Předmět díla:

Zhotovitel provede pro objednatele opravu podlah v Garážích 1-5 v areálu CUD na ul. U Studia 33 v Ostravě-Zábřehu.

Oprava spočívá v přípravě podkladu, vyspravení rozpraskaných a vydrolených míst epoxidovým plastbetonem a konečně v provedení finální epoxidové stěrky v mírném protiskluzu v základní šedé barvě RAL.

Přesný popis a technologický postup díla je uveden v nabídce zhotovitele č. 61500 ze dne 20.listopadu 2017, která je nedílnou součástí této Smlouvy o dílo.

Požadavek na stavební připravenost:

Prostory musí být vyklizeny a po dobu realizace díla budou dány plně k dispozici pracovníkům zhotovitele – nebudou zde prováděny žádné jiné řemeslné práce.

2. Objednatel se na základě této smlouvy zavazuje:

- 1) zpřístupnit uvedené prostory v dohodnutém termínu,
- 2) zamezit přístupu jiným osobám,
- 3) případně zajistit možnost uložení odpadu (papírové pytle, zbytky betonu)
- 4) zajistit zdroj elektrické energie 380/220V/32A a vody,
- 5) proškolit pracovníky z interních předpisů,
- 6) umožnit přístup pracovníků zhotovitele na pracoviště dle potřeby
- 7) zajistit účinnou součinnost pro zdárný průběh prací a dokončení díla (případné poruchy el. energie, dodávku vody, vytápění daných prostor atd.).

3. Doba plnění:

Zahájení prací : 04.12.2017

Ukončení prací : 08.12.2017

4. Cena:

Cenový rozpočet :

Popis	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena (CZK/jed.)	Cena celkem bez DPH
Garáž 1 - výměra 3 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	12,00	810,00	9 720,00
Garáž 2 - výměra 6 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	24,00	810,00	19 440,00
Garáž 3 - výměra 6 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	24,00	810,00	19 440,00
Garáže 4 a 5 - výměra 9 x 7 m - podklad rozpraskaný				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	63,00	810,00	51 030,00
Použití plastbetonu v vysprávkám podkladu, sesponkování prasklin, prolití epoxidem, atd.	m2	15,00	900,00	13 500,00
Celkem soklíky -				
Nátěr a malý pozlábek z PU tmelu mezi podlahou a stěnou - naceněno v barvě podlahy	bm	86,00	120,00	10 320,00
Cena celkem bez DPH (vč. vysprávek a soklíků)				123 450,-
V ceně položek výše není započteno				
Použití nadstandardní barvy (jiná než šedá 7001, 7032, 7035)	m2	příplatek až	30 %	

Poznámky - u betonových podlah :

Uvedené ceny jsou v CZK bez DPH.

Směrodatné jsou jednotkové ceny. Zhotovitel bude fakturovat objednateli skutečně provedené práce (skutečná výměra), odsouhlasené ve stavebním deníku.

Cena platí pro jednobarevnou stěrku dle základní šedé RAL (7001, 7032, 7035).

Cena nezahrnuje vodorovné ani svislé dopravní značení (pruhy, šipky, přechody, atd.)

POZOR! Epoxidové podlahy lze aplikovat pouze tehdy, pokud teplota podkladu dosahuje min. 12 st.C.

Podklad tvořený betonovou mazaninou musí být suchý, nezaolejovaný.

Cena je projektována na kontinuální postup prací a předpokládá se max. DVA NÁSTUPY. Při požadavku na vyšší počet nástupů bude cena vyšší.

5. Fakturace:

5.1

Zhotovitel souhlasí se splatností faktur 120 dnů ode dne jejího vystavení. V případě realizace díla po částech, bude zhotovitel fakturovat objednateli práce po jednotlivých etapách.

5.2

Při nedodržení termínu splatnosti faktur bude objednateli účtováno penále ve výši 0,05% z celkové fakturace za každý den prodlení.

5.3

Zhotovitel nepožaduje zálohu.

6. Smluvní pokuty:

6.1

V případě nesplnění dohodnutého termínu z vlastní viny zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové fakturace za každý den prodlení.

6.2

Jestliže zhotovitel nezačne s odstraňováním reklamovaných vad do 10 dnů a nezúčastní se reklamačního řízení ke kterému bude písemně vyzván, zaplatí smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení, pokud mu bude zavinění prokázáno.

6.3

Jestliže zhotovitel neodstraní v dohodnutém termínu uznané reklamované vady, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení (objednatel je povinen zajistit umožnění těchto prací dle potřebné technologie).

6.4

O kolik dní zpozdí objednatel předání staveniště, o stejnou dobu může zhotovitel prodloužit termín dokončení díla.

6.5

Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat nezávisle.

7. Zvláštní ujednání:

7.1

Objednatel převezme dílo na základě protokolu o předání a převzetí díla. Toto předání se uskuteční do třech dnů po ukončení díla zhotovitelem.

Dílo se považuje za předané a převzaté okamžikem podpisu protokolu o předání a převzetí díla zúčastněnými stranami. Od této doby počíná běžet záruční lhůta.

7.2

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště, které předá stavbyvedoucí formou zápisu do stavebního deníku, stavební deník a to až do doby předání díla bez vad a nedodělků. Během pracovní doby musí být trvale přístupný.

7.3

Vyklizení staveniště provede zhotovitel neprodleně ihned po ukončení prací spojených s realizací díla.

7.4

V případě zásahu vyšší moci (katastrofy, živelné pohromy, epidemie, havárie, silné mrazy apod.) se termín provádění a další postup prací upraví dodatkem k této smlouvě, který bude zohledňovat nově vzniklé skutečnosti.

8. Záruky:

Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 36 měsíců a to při splnění předávacích a záručních podmínek stanovených v předávacím protokolu.

Specifikace záruky:

Záruky se nevztahují na případy, kdy je podlaha poškozena:

- namáháním koncertovanými chemikáliemi
- pojezdem manipulačního zařízení s poškozenými koly
- přepravou nákladu (břemene) bez pojezdového zařízení
- pádem břemene z výšky

9. Všeobecná ujednání:

9.1

Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden potvrzený stejnopis obdrží objednatel, jeden zhotovitel.

9.2

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu statutárních nebo pověřených zástupců obou stran.

9.3

Změnit smlouvu nebo doplnit ji lze pouze oboustranným písemným ujednáním.

9.4

V případě přímo nespecifikovaných v této smlouvě se bude postupovat dle platných právních předpisů.

9.5

V případě podstatného porušení smluvních povinností mohou smluvní strany od této smlouvy odstoupit se všemi důsledky ve smyslu ust. 345-351, §326,356 a 547 Obchodního zákoníku.

9.6

Zhotovitel potvrzuje, že má všechny právní a technické předpoklady, kapacity a odborné znalosti včetně znalosti ČSN a všech předpisů, které jsou nutné k provedení díla a že je schopen dílo v požadovaném rozsahu odborně provést.

9.7

Účastníci této smlouvy výslovně prohlašují, že obsah smlouvy odpovídá jejich vůli.

V Ostravě dne 27.11.2017

.....
za zhotovitele

.....
za objednatele

Přílohy k SoD :

Nabídka zhotovitele č.61500 ze dne 20.11.2017



Střední škola stavební a dřevozpracující, Ostrava

Váž. pan Antonín Mergl

email: mergl@soustav-ostava.cz

tel.: 602 794 450

Věc: Cenová nabídka

Název zakázky: Garáže 1-5 v areálu Střední školy

Předmět nabídky: Epoxidová stěrka, vč. vysprávek podkladu a soklíků

Nabídka č. 61500 ze dne 20.11.2017

Nabídku zhotovil: Ing. Radek Melichar, mobil: 606 252 871, E-mail : radek.melichar@bcc.cz

Popis	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena (CZK/jed.)	Cena celkem bez DPH
Garáž 1 - výměra 3 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	12,00	810,00	9 720,00
Garáž 2 - výměra 6 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	24,00	810,00	19 440,00
Garáž 3 - výměra 6 x 4m				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	24,00	810,00	19 440,00
Garáže 4 a 5 - výměra 9 x 7 m - podklad rozpraskaný				
Epoxidová stěrka tl.2-3mm mírný protiskluz, vč. přípravy podkladu	m2	63,00	810,00	51 030,00
Použití plastbetonu v vysprávkách podkladu, sesponkování prasklin, prolití epoxidem, atd.	m2	15,00	900,00	13 500,00
Celkem soklíky -				
Nátěr a malý pozlábek z PU tmelu mezi podlahou a stěnou - naceněno v barvě podlahy	bm	86,00	120,00	10 320,00
Cena celkem bez DPH				123 450,00
V ceně položek výše není započteno				
Použití nadstandardní barvy RAL (jiná než šedá 7001, 7032, 7035)	m2	příplatek až	30 %	
Upozornění : při přípravě podkladu broušením (tryskáním) se zachytí cca 90% prachu, bohužel úniku zbývajících 10% nelze nikdy úplně zabránit !!!				

Poznámky - u betonových podlah :

Uvedené ceny jsou v CZK bez DPH.

Směrodatné jsou jednotkové ceny. Zhotovitel bude fakturovat objednateli skutečně provedené práce (skutečná výměra), odsouhlasené ve stavebním deníku.

Cena platí pro jednobarevnou stěrku dle základní šedé RAL (7001, 7032, 7035).

Cena nezahrnuje vodorovné ani svislé dopravní značení (pruhy, šipky, přechody, atd.)

POZOR! Epoxidové podlahy lze aplikovat pouze tehdy, pokud teplota podkladu dosahuje min.12 st.C.

Podklad tvořený betonovou mazaninou musí být suchý, nezaolejovaný.

Cena je projektována na kontinuální postup prací a předpokládá se max. DVA NÁSTUPY. Při požadavku na vyšší počet nástupů bude cena vyšší.

Záruky:

Na provedené práce naše společnost poskytuje záruku v délce 36 měsíců.

Doba realizace :

Realizace epoxidové stěrky - počítáno na 2.nástupy -

pokaždé 3-4 dny

Realizace soklíků - cca 1-2 dny

Specifikace záruky:

Záruky se nevztahují na případy, kdy je podlaha poškozena:
namáháním chemikáliemi
pojezdem manipulačního zařízení s poškozenými koly
přepřavou nákladu (břemene) bez pojezdového zařízení
pádem břemene z výšky
zatížením větším než na jaké je podlaha dimenzována

Zatížení epoxidových podlah :

Mechanické zatížení po 24 hodinách od ukončení realizace při teplotě 20 st.C.
Chemické zatížení vodou a chemikáliemi po cca 7 dnech
Při nižších teplotách se doba možnosti plného zatížení prodlužuje.

Požadovaná stavební připravenost:

prostory budou dány plně k dispozici zhotoviteli
v místech realizace podlahy musí být minimální teplota podkladu 5 °C při betonáži, 12 °C při realizaci epoxidových podlah
objednatel zajistí zdroj el. energie (380V/32A) a vody
prostor realizace bude zastřešen a opláštěn
Aplikace epoxidové stěrky je možná při zbytkové vlhkosti betonu pod 4% (cca 1 měsíc po betonáži)
Pro realizaci z mixu je potřeba vrata s výškou cca 4 m
v místech realizace podlahy musí být zamezeno působení nepříznivých klimatických vlivů (průvanu, dešti, sněhu)
podklad nesmí být promrzlý (beton)
zhotovitel je na základě nepříznivých klimatických podmínek oprávněn realizaci díla odložit na dobu nezbytně nutnou k jejímu úspěšnému provedení a dokončení

Cenová nabídka je platná do 08/2018**Seznam referencí :**

Stručný seznam referencí nalezete na <http://www.bcc.cz> , příp. <http://www.bcc.sk>

Platební podmínky:

Budou stanoveny dle dohody obou stran.

Těším se na budoucí spolupráci.

S pozdravem

V Opavě dne 20. listopadu 2017