

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o výkonu činnosti technického dozoru na stavbě: „III/15289 Brno Evropská, most 15289-1“

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně,
zastoupena Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO 70932581
oddíl Pr, vložka 287

A

POSKYTOVATEL

Stavcon s.r.o.

sídlem Havláskova 22, 621 00, Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně
zastoupena Rostislavem Puklem, jednatelem

IČO 27738876
oddíl C, vložka 55758

I.

Objednatel a poskytovatel se v souladu s čl. X. odst. 3. Smlouvy o výkonu činnosti technického dozoru na stavbě uzavřené dne 24. 4. 2017 (dále jen „Smlouva“) dohodli na tomto Dodatku č. 1.

II.

Obě smluvní strany se tímto Dodatkem č. 1 dohodly na změně čl. III., který se mění a nově zní:

1. Poskytovatel je povinen prostudovat projektovou dokumentaci stavby.
2. Poskytovatel je v průběhu výstavby povinen zejména:
 - a. kontrolovat, zda je stavba prováděna v souladu se zadáním stavby (zejména smlouvou o dílo), technickými a právními normami;
 - I. průběžně kontrolovat zda jsou práce prováděny řádně, zejména, zda jsou zachovány veškeré předepsané postupy, zkoušky a revize, zda je práce prováděna náležitě kvalifikovanými a odpovědnými osobami apod.;
 - II. kontrolovat provedené práce, které budou dalším postupem zakryty;
 - III. kontrolovat zda práce probíhají v souladu s věcným a finančním harmonogramem prací uvedeným ve smlouvě, zda zejména není ohroženo zdárné plnění lhůt uvedených ve smlouvě;
 - b. kontrolovat věcnou správnost zjišťovacích protokolů o provedených pracích a soupisu provedených prací;
 - c. kontrolovat vedení stavebního deníku, pravidelně se do stavebního deníku vyjádřit ke kvalitě provedených prací;
 - d. organizovat a řídit kontrolní dny, alespoň 1 x za týden;
 - e. kontrolovat zhotovitele stavby při provádění předepsaných zkoušek a revizí;
 - f. předkládat objednateli návrh na změny oproti zadání stavby, a to nejpozději do 3 dnů od okamžiku, kdy se o nutnosti provedení změn dozví;
 - g. evidovat dokumentaci dokončených částí stavby;
 - h. kontrolovat dokumentaci skutečného provedení stavby vě. zaměření skutečného stavu;
 - i. kontrolovat dodržování předpisů na úseku životního prostředí, odpadového hospodářství, příp. i památkové péče;
 - j. na výzvu objednatele se účastnit veškerých jednání státních orgánů.
3. Poskytovatel je v době provádění stavby povinen být na stavbě minimálně 2 krát za jeden týden. Přítomnost poskytovatele na stavbě bude před fakturací doložena kopiemi zápisů ve stavebním deníku nebo kopiemi prezenčních listin z jednání.

Číslo smlouvy objednatele: 372/2017
Číslo dodatku č.1 objednatele: 406/2017

Číslo smlouvy zhotovitele: 33/17

4. Poskytovatel je povinen postupovat v souladu se všemi podmínkami danými poskytovatelem dotace – Integrovaná územní investice - ITI.
5. Výkon technického dozoru investora (TDI) bude prováděn v souladu s metodickým pokynem ministerstva dopravy: „Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK) v úplném znění, který nabyl účinnosti dnem 1. prosince 2010, pod č.j. 980/2010-910-IPK/2“. Poskytovatel prohlašuje, že se s metodickým pokynem, v potřebném rozsahu, seznámil.
6. Výkon technického dozoru investora (TDI) bude prováděn do doby předání díla zhotovitelem stavebních prací objednateli.

III.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, který je nedílnou součástí Smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

Tento Dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění Dodatku č. 1 zajistí objednatel.

V Brně dne

V Brně, dne

Rostislav Pukl

jednatel
Stavcon s.r.o.

Ing. Zdeněk Komůrka

ředitel
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje