

Příloha č. 2

Další specifikace díla:

- a) v případě potřeby vypracování výrobní dokumentace v rozsahu potřebném pro zhotovení díla,
- b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
- c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- d) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
- e) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
- f) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- g) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění a vyhlášky ZMB č. 1/2013 která stanovuje systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálního odpadu vznikajícího na území statutárního města Brna,
- h) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- i) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- j) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- k) součinnost při předání stavby,
- l) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků,
- n) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí s vyhovujícím výsledkem podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- o) případné provedení přechodného dopravního značení,
- p) veškeré změny oproti PD musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem,
- q) dodání dokladu o provedení laboratorního rozboru vody s vyhovujícím výsledkem vydaný akreditovanou laboratoří,
- r) dodání dokladu, že k rozvodu vody byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody,
- s) dodání dokladů o provedených zkouškách s vyhovujícím výsledkem.

HARMONOGRAM PRACÍ

OPRAVA SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU ZŠ VEDLEJŠÍ 10 V MČ BRNO - BOHUNICE

Stavba:

rok měsíc týden	2017								2018			
	LISTOPAD				PROSINEC				LEDEN			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Světlé a kompletní konstrukce												
Sádkartonové lce												
Úpravy nouzová vnitřní												
Podlahy a podlahové konstrukce												
Trubní vedení												
Lešení a stavební výtahy												
Dokončovací konstrukce na pozemních stěbách												
Bourání konstrukcí												
Staveništní přesun hmot												
Izolace proti vodě												
Konstrukce truhlářské												
Konstrukce zámečnické												
Podlahy z dlaždic a obklady												
Obklady keramické												
Malby												
Ostatní												
Přesuny sutí a vzbouraných hmot												
Zdavečnické instalace												
Elektroinstalace												
Vedlejší a ostatní náklady												

Termíny realizace:

Zahájení provádění díla:
Dokončení provádění díla:

8.11.2017
4.1.2018

Harmonogram výstavby je zpracován za předpokladu ideálních klimatických podmínek stanovených technologickým postupem. Při provádění prací bude dodržena technologie jednotlivých operací tak, jak je doporučeno v technologickém předpisu.

V Brně, dne:

