

# Smlouva o dílo:

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

---

## 1. Statutární město Brno

se sídlem Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno  
zastoupené vedoucím Odboru školství, mládeže a tělovýchovy MMB  
zástupce ve věcech technických:  
IČ: 44992785  
DIČ: CZ 44992785  
bankovní spojení:  
č.ú.  
(dále též jen „**Objednatel**“)

## 2. ATLAS servis CZ, s.r.o.

se sídlem Opavská 492, 74764 Velká Polom  
zastoupená: Ing. Miroslavem Šmajstrlou, jednatelem  
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 41252  
IČ: 27763307  
DIČ: CZ27763307  
tel.:  
bankovní spojení:  
č.ú.  
(dále též jen „**Zhotovitel**“)

## Článek I. Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je oprava železobetonové stěny pro osazení hlavní výsledkové světelné LED tabule do prostoru bazénové haly včetně opravy technického zázemí a stávající kabeláže časomíry v Městském plaveckém stadionu Lužánky této smlouvy specifikováno v příloze č.1 a č. 2 této smlouvy o dílo (dále jen jako „**Dílo**“).

1.2 Zhotovitel se zavazuje Dílo řádně provést na svůj náklad a na své nebezpečí, a to ve lhůtě specifikované v čl. II. této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil se všemi podklady pro realizaci Díla, tj. zejména s projektovou dokumentací k Dílu, a že si plně uvědomuje rozsah Díla a prací, které jím mají být provedeny.

1.3 Objednatel se zavazuje vyvíjet veškerou potřebnou součinnost k řádnému provedení Díla, Dílo od Zhotovitele převzít a zaplatit za něj cenu dle čl. III. této smlouvy.

## Článek II. Termíny plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo specifikované v odst. 1.1. této smlouvy ve lhůtě do 15.6.2017, s tím že termín ukončení stavebních prací pro osazení tabule je do 30.5.2017.

2.2 Objednavatel svým podpisem stvrdí jeho převzetí a potvrdí, že předmět smlouvy je plně funkční a bez zjevných závad a nedostatků

### **Článek III. Cena a způsob placení**

3.1. Celková cena za realizaci Díla je stanovena jako cena pevná a činí:

**Cena bez DPH: 494.000,- Kč.**

**Výše DPH 21%: 103.740,- Kč**

**Celková cena vč. DPH: 597.740,- Kč**

Platba za dílo může být pozastavena do výše 5 % celkové ceny do odstranění vad a nedodělků.

3.2. Podkladem pro vystavení faktury bude protokol o předání a převzetí díla, odsouhlasený a potvrzený zástupcem Objednatele p. Ing. Jaromírem Novákem. Přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla. Splatnost faktur – 14 dní po předání faktury objednateli.

### **Článek IV. Sankce**

4.1 Pokud Zhotovitel předá písemně Dílo specifikované v čl. 1 po 15.6.2017 je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.

4.2 V případě prodlení Objednatele s placením ceny Díla v termínech a výši dle článku III. je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 500 z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Článek V. Převzetí předmětu díla**

5.1 Objednatel má právo kontroly Díla v každé fázi jeho provádění. Při provádění Díla se Zhotovitel musí řídit pokyny Objednatele. Závěrečná přejímka Díla proběhne v místě plnění v termínu uvedeném v odst. 3.1.

5.2 O předání a převzetí Díla sepiše Zhotovitel předávací protokol, kterým si obě strany navzájem stvrzují řádné provedení Díla. Případné drobné nedodělky budou popsány a bude určen termín jejich odstranění.

5.3 Dílo je považováno za řádně provedené, nemá-li vady a nevykazuje-li nedodělky.

5.4 Objednatel je povinen Dílo na vyzvání převzít a řádně zaplatit.

5.5 K přechodu vlastnického práva dojde úplným zaplacením Díla Objednatelem..

### **Článek VI. Odpovědnost za škody a náhrada škody**

6.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

6.2 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které tam vstoupily s jeho souhlasem, a zabezpečí, aby osoby Zhotovitele pohybující se po staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami.

6.3 Zhotovitel zodpovídá za uložení materiálu, stavebních dílců a prvků souvisejících s plněním díla na staveništi.

### **Článek VII. Záruční doba – odpovědnost za vady**

7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, bude mít vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci a bude v souladu se všemi technickými normami vztahujícími se k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy.

7.2 Záruční lhůta je stanovena na **24 měsíců** a počíná běžet dnem převzetí Díla Objednatelem bez vad a nedodělků.

7.3 V případě výskytu vady Díla v záruční lhůtě zašle Objednatel Zhotoviteli písemnou reklamaci s popisem vady Díla. Zhotovitel je povinen ve lhůtě dvou dnů od doručení reklamace dohodnout s Objednatelem písemně termín odstranění vady Díla. Neučiní-li tak, nebo nedojde-li k jiné dohodě smluvních stran, je Zhotovitel povinen odstranit vady do třiceti dnů od doručení reklamace. Po marném uplynutí lhůty k odstranění vad je Objednatel oprávněn odstranit vady prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Zhotovitele. Záruka Zhotovitele tímto není dotčena. V případě reklamace vad Díla Objednatelem v záruční lhůtě se Zhotovitel zavazuje neprodleně a bezplatně provést opravu Díla, příp. vyměnit vadný materiál či součást Díla za novou.

### **Článek VIII. Odstoupení od smlouvy**

8.1 Nesplnění povinností, které tato smlouva ukládá smluvním stranám, se považuje za jejich podstatné porušení. V případě podstatného porušení této smlouvy jednou ze smluvních stran je druhá smluvní strana oprávněna od této smlouvy odstoupit. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení jeho písemného vyhotovení s uvedením důvodu odstoupení (tzn. s popisem skutkového stavu, ve kterém je spatřováno závažné porušení této smlouvy). Tímto ujednáním nejsou dotčeny nároky na náhradu škody.

### **Článek IX. Závěrečná ustanovení**

9.1 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 a zhotovitel jedno vyhotovení. Oba stejnopisy mají platnost originálu. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem obou smluvních stran.

9.2 Veškerou korespondenci budou smluvní strany zasílat výhradně doporučeně poštou na adresu sídla anebo místa podnikání smluvních stran zapsanou v obchodním rejstříku

9.3 Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami.

9.4. Pokud by se stala některá ustanovení této smlouvy neplatná či neúčinná, pak platnost a účinnost ostatních ustanovení zůstává nedotčena. Neplatná nebo neúčinná ustanovení smlouvy nahradí smluvní strany takovým platným nebo účinným ustanovením, která odpovídají smyslu nebo účelu neplatných nebo neúčinných ustanovení.

9.5. Smluvní strany se výslovně dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

9.6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č.1 a č.2

9.7. Účastníci této smlouvy shodně prohlašují, že si tuto smlouvu podrobně přečetli, zcela jednoznačně porozuměli jejímu obsahu a podepisují ji svobodně, vážně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Brně dne 15. 5. 2017

.....  
objednatel

.....  
zhotovitel

## Příloha č.1

- odborné posouzení opravy a návrh na technické řešení včetně zpracování dokumentace provedení se statickým posouzením bouracích prací a zásahu do železobetonové konstrukce
- demontáž stávajících prvků výsledkové tabule, demontáž stávajících hodin (budou opět osazeny)
- demontáž stávajících prvků elektroinstalace včetně el.rozvaděčů výsledkové tabule, demontáž stávajících hodin (budou opět osazeny)
- bourací práce žebet. stěny pro rozšíření otvoru k osazení ocelového rámu nové výsledkové tabule (práce budou prováděny za provozu !)
- stavební úpravy nově vybouraného otvoru a stavební úpravy pro novou elektroinstalaci
- osazení a ukotvení nového nosného ocelového rámu pro výsledkovou tabuli dle požadavku dodavatele výsledkové tabule, ocel. opatřena 2x základním nátěrem a 1 x nátěrem vrchním do prostředí s vysokou vlhkostí
- stavební opravy nového vstupu do zázemí obsluhy výsledkové tabule (demontáž stávajícího dveř. křídla 80/197, zazdění dveřního otvoru, osazení nového dveřního křídla 80/197 cm do nové příčky ze sádkartonu tl. 12,5 cm)
- stavební úpravy a bourací práce pro vybudování přípojných míst k výsledkové tabuli v prostoru bazénu)
- oboustranné pohledové opláštění nového ocelového rámu sádkartonem do vlhka včetně povrchových úprav, cca 60 m<sup>2</sup> včetně nosných prvků sádkartonu, přesné technické řešení dle skutečně provedeného otvoru v žebetonové kci
- nová přípojka elektro pro LED obrazovku s odběrem 26 kW (podružný rozvaděč jejíž součástí dodávky LED), napojný bod určí provozovatel bazénu, délka cca 50 m
- nové položení UTP kabelů od 4 přípojných míst až po prostor technického zázemí obsluhy výsledkové tabule, vybudování přípojných míst včetně osazení krabic s krytím proti vlhkosti (viz. požadavek dodavatele) v koordinaci s dodavatelem LED tabule
- nové položení kabelů pro video signál od 2 přípojných míst až po prostor technického zázemí obsluhy výsledkové tabule, vybudování přípojných míst včetně osazení krabic s krytím proti vlhkosti (viz. požadavek dodavatele) v koordinaci s dodavatelem LED tabule
- osazení osvětlení zářivkovými tělesy do vlhkého prostředí prostor obsluhy včetně nových rozvodů elektro, osazení vypínačů (2 ks), zásuvek na 230 V (4 ks)
- osazení zpětné stávajících hodin včetně zprovoznění napojením na elektro přípojku do rozvaděče, jejich vyčištění
- dodání a osazení digitálních hodin (hod./min./vteřiny, datum) včetně napojení elektro se samostatným jištěním v rozvaděči
- oprava stávající podlahy zázemí včetně položení podlahoviny z PVC, 20 m<sup>2</sup>
- oprava stávajících omítek, 65 m<sup>2</sup>
- malířské a natěračské práce, výmalba prostory a vstupu 65 m<sup>2</sup>, nátěr ocel. zárubně dveří
- úklid po provedení prací
- lešení a ochranné zábradlí pro oddělení pohybu plavecké veřejnosti
- zakrytí a zaplachtování prostor bouracích prací tak, aby nedošlo k znečištění samotného prostoru bazénu
- revize elektro

Příloha č.2



