

SMLOUVA O DÍLO

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

uzavřená mezi smluvními stranami, kterými jsou:

STAREZ – SPORT, a. s.

se sídlem: Křídlovická 911/34, 603 00 Brno

IČO: 26932211

DIČ: CZ26932211

plátce DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. B 4174

bankovní spojení: Komerční banka a. s., číslo účtu: 35-1393300227/0100, ověřený bankovní účet

společnost zastoupená:

kontaktní osoby

objednatele:

dále jen „objednatel“

a

AVT Group a.s.

se sídlem: V Iomech 2376/10a, 149 00 Praha 4

IČO: 01691988

DIČ: CZ01691988

[ne/plátce] DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B19128

bankovní spojení: Komerční banka a.s., 107-4814600257/0100

zastoupená

kontaktní osoba:

dále jen „zhotovitel“

## I. Základní ustanovení a účel smlouvy

1. Tato smlouva je uzavřena dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku Oprava ozvučení a evakuačního rozhlasu STAREZ Arény Vodova (dále jen „*veřejná zakázka*“).
3. Objednatel je provozovatelem STAREZ Arény Vodova (dále též jen „*Aréna Vodova*“).
4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy, má s plněním závazků co do obsahu i rozsahu obdobných těm, které jsou smlouvou sjednány, dostatečné předchozí zkušenosti a přijímá objednatele jako slabší smluvní stranu, jelikož objednatel znalostmi, odborností, schopnostmi ani zkušenostmi nezbytnými pro provedení díla nedisponuje.
5. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon o DPH*“). V případě změny tohoto účtu je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet však musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
6. Účelem této smlouvy je oprava ozvučení STAREZ Arény Vodova.

## II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo spočívající v opravě ozvučení, evakuačního rozhlasu, výměny reproduktorů a řídicích jednotek ozvučení včetně kabeláže, to vše v tzv. „*nové hale*“ ve středisku STAREZ Aréna Vodova v Brně, a to tak, jak je specifikováno touto smlouvou a jejími přílohami:
  - příloha č. 1 – položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)
  - příloha č. 2 – technická specifikace.(vše dále jen „*dílo*“).
2. Zhotovení díla zahrnuje i následující práce a činnosti:
  - a) zpracování realizační dokumentace a dokumentace skutečného stavu (dokumentace skutečného provedení díla);
  - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a technologického charakteru k řádnému provedení díla;
  - c) veškeré práce a dodávky související s řádnou realizací díla a s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku;
  - d) vedení jednoduchého záznamu o provedení díla – montážního deníku,
  - e) autorizované měření srozumitelnosti řeči;
  - f) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
  - g) provedení komplexního vyzkoušení správné funkčnosti díla před jeho předáním objednateli;
  - h) předání písemných instrukcí a návodů k obsluze a údržbě předmětu díla

- (provozních manuálů) a zaškolení obsluhy;
- i) předání atestů, certifikátů a prohlášení o vlastnostech předmětu díla a materiálů, výrobků a dalších věcí, které byly zpracovány při provádění díla, s požadavky příslušných právních předpisů či technických norem,
  - j) provádění průběžného úklidu všech míst a prostorů dotčených prováděním díla,
  - k) odstranění poškození povrchů v místě přístupových cest způsobených realizací díla
  - l) pořizování fotodokumentace o průběhu realizace díla a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD/DVD nebo flash disku;
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem plnění tak, jak to bylo možné před uzavřením smlouvy běžnou obhlídkou.
  4. Objednatel se zavazuje převzít dílo provedené bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání, a zaplatit za poskytnuté plnění zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. VII. této smlouvy. Vadami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
  5. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy.
  6. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění k výkonu práva duševního vlastnictví ve smyslu § 2358 a násl. občanského zákoníku ve spojení s příslušnými ustanoveními zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „licence“), a to k jakémukoli plnění, k němuž se zavázal podle smlouvy a které je nebo bude chráněno autorským právem. Licence je poskytnuta na dobu trvání majetkových práv autorských k předmětnému plnění, a to v neomezeném rozsahu množstevním a ke všem způsobům užití tak, aby byl objednatel schopen předmět díla plně užívat. Zhotovitel prohlašuje, že předmětné plnění je vytvořeno jeho autorem/autory jakožto dílo zaměstnanecké, případně že je oprávněn poskytnout objednateli licenci na základě smluvního ujednání s jejím autorem/autory, a to v plném rozsahu dle smlouvy. Cena za poskytnutí licence je součástí ceny díla.

### III. Doba plnění

1. Realizace díla bude zahájena po nabytí účinnosti této smlouvy. Dílo bude dokončeno do 10. 12. 2023.
2. Dílo bude na místě prováděno za běžného provozu. Dílo lze provádět na místě pouze mezi 22 a 6 hodinou, pokud objednatel výslovně zhotoviteli neumožní realizaci i v jiném čase. S ohledem na provoz, rozpis nájmu a plánovaný program může vedoucí střediska nebo jím pověřený zaměstnanec umožnit zhotoviteli realizaci na místě i v jiném než výše uvedeném čase.
3. V případě, že objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na díle z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění sjednanou dle tohoto článku.

#### IV. Místo plnění

Místem plnění je STAREZ Aréna Vodova na adrese Vodova 108, 612 00 Brno.

#### V. Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně dle podmínek této smlouvy. Dále je povinen řídit se technickými předpisy a normami výrobců a dodavatelů jednotlivých materiálů, výrobků a systémů, obecně platnými předpisy a pokyny objednatele, resp. jeho zástupci pro věci technické, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran, které mu budou zadávány v průběhu plnění smlouvy a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.
2. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou odbornou způsobilost.
3. Zhotovitel je povinen při plnění povinností vyplývajících z této smlouvy postupovat samostatně, odborně a s vynaložením veškeré potřebné péče k dosažení optimálního výsledku plnění smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na nevhodnou povahu jeho pokynů, pokud taková situace nastane.
5. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného díla obdobného charakteru jako dílo dle této smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou a technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy. Bude-li v rámci plnění díla dodáváno zboží (např. materiál), zhotovitel se zavazuje, že toto zboží bude dodáno v I. jakosti.
6. Nebezpečí škody na zhotovované věci, která je předmětem díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.
7. Zhotovitel zajistí, aby při realizaci díla nedošlo k poškození či odcizení majetku objednatele ani poškození či odcizení majetku jiných osob. O těchto povinnostech je zhotovitel povinen poučit osoby podílející se na realizaci díla.
8. Zhotovitel zajistí dodržování pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) při plnění této smlouvy a o pravidlech BOZP poučí osoby, které budou dílo provádět.
9. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli a příslušným orgánům státní správy provedení kontroly realizace díla.
10. Zhotovitel odevzdá objednateli nejpozději k termínu odevzdání a převzetí díla nezbytné doklady související s předmětem díla, jsou-li takové doklady relevantní.

#### VI. Práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel je vlastníkem díla.
2. Objednatel je povinen
  - a) poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla, zejména umožnit osobám provádějícím dílo vstup na místo plnění
  - b) řádně provedené dílo převzít a zhotoviteli uhradit sjednanou cenu

3. Objednatel je povinen řádně provedené dílo převzít, odpovídá-li této smlouvě. Za dílo provedené podle této smlouvy, je považováno dílo, které nevykazuje podstatné vady. Dřívější předání a převzetí zhotoveného díla není vyloučeno. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla nejméně 3 dny předem.
4. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Kontrola bude prováděna objednatelem a jím pověřenými osobami. Objednatel je oprávněn upozorňovat zhotovitele na zjištěné nedostatky a dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví, nebo hrozí-li jiné vážné škody.

#### VII. Cena díla

1. Smluvní strany se dohodly, že cena díla činí 2.889.720,- Kč bez DPH.
2. Cena díla dle odst. 1 tohoto článku je dána součtem cen jednotlivých položek položkového rozpočtu, který tvoří přílohu 1 této smlouvy.
3. Ke sjednané ceně díla bude připočtena DPH podle účinných obecně závazných právních předpisů. V případě, že se jedná o přenesenou daňovou povinnost dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, kód CZ-CPA kód 41-43, daň odvede objednatel.
4. Ve sjednané ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci díla, včetně nákladů na dopravu. V ceně díla je zahrnuta též částka představující úhradu nákladů za spotřebu el. energie a vody za dobu realizace díla.
5. Sjednané ceny jsou ceny nejvýše přípustné a tyto mohou být změněny pouze:
  - a. dohodou smluvních stran, pokud se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly obsahem položkového rozpočtu nebo na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
  - b. dohodou smluvních stran, pokud se objednatel se zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením díla dle této smlouvy než těch, které vyplývají z této smlouvy, vč. jejich příloh.
6. Potřebu víceprací zhotovitel oznámí objednateli, který je musí schválit. Při ocenění víceprací bude postupováno takto: na základě písemného soupisu víceprací doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši podle položkového rozpočtu; v případě, že požadované položky víceprací v položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran.

#### VIII. Platební podmínky

1. Podkladem pro úhradu ceny za provedení díla bude faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené ust. § 435 občanského zákoníku (dále jen „faktura“).
2. Lhůta splatnosti faktury je s ohledem na povahu závazku dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení kupujícímu. Faktura bude doručena jedním z těchto způsobů:
  - osobně nebo poštou do sídla objednatele nebo
  - elektronicky e-mailem na adresu [REDACTED]

3. Přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla objednatelem.
4. Objednatel je oprávněn fakturu bez zaplacení vrátit druhé smluvní straně před uplynutím lhůty splatnosti, a to k provedení opravy, nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo.
5. Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 3 dnů po obdržení objednatelem vrácené vadné faktury.
6. Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.

#### IX. Záruka. Odpovědnost za vady. Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného díla obdobného charakteru jako dílo dle této smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou a technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy, a bude způsobilé k neomezenému užívání k účelu dle této smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce 3 (tři) let ode dne převzetí díla objednatelem (dále jen „záruční doba“).
3. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže zadavatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené v tomto článku smlouvy.
4. Plnění poskytované zhotovitelem dle této smlouvy má vadu, neodpovídá-li této smlouvě. Objednatel je oprávněn uplatňovat práva z vad díla, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Smluvní strany výslovně utvrzují, že v záruční době lze uplatnit jakoukoli vadu, kterou dílo má, mj. tedy zcela bez ohledu na to, zda vznikla před či po převzetí díla objednatelem, nebo kdy ji objednatel měl či mohl zjistit, nebo kdy ji zjistil, a to i v případě vad zjevných.
5. Vady díla, které se projeví v průběhu záruční doby, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně.
6. Veškeré vady díla uplatní objednatel u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady.
7. Zhotovitel je povinen vady odstranit do 14 dnů od reklamace objednatele a v případě vad, které znemožňují provoz Arény Vodova je zhotovitel povinen odstranit vady do 2 dnů od reklamace, nedohodnou-li se strany jinak.
8. Pokud zhotovitel reklamaci neuzná, může být její oprávněnost ověřena znaleckým posudkem, který obstará objednatel. V případě, že reklamace bude tímto znaleckým posudkem označena jako oprávněná, ponese zhotovitel i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Právo z vadného plnění vzniká i v tomto případě dnem doručení

reklamace zhotoviteli. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit zhotoviteli prokazatelně a účelně vynaložené náklady na odstranění vady.

9. Zhotovitel odpovídá za škodu, která vznikne porušením jeho povinností při plnění předmětu smlouvy objednateli a obecně platných předpisů. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele způsobenou škodu nahradit.
10. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu záruční doby bude bezplatně provádět
  - a. veškeré servisní úkony, jejichž provedením podmiňuje platnost záruky,
  - b. aktualizace programového vybavení současně s profylaxí těch částí předmětu díla, které programovým vybavením disponují, a to po dohodě s objednatelem, nejméně však jednou ročně a
  - c. profylaktické prohlídky jednotlivých položek předmětu díla, a to včetně kontroly správnosti jejich zapojení v četnosti definované výrobcí těchto částí, nejméně však jednou ročně; termín profylaktických prohlídek bude stanoven dle provozních možností objednatele.

## X. Pojištění

1. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění rizik a odpovědnosti za škody způsobené při výkonu činnosti dle této smlouvy s jednorázovým pojistným plněním minimálně ve výši 2 000 000,- Kč za jednu škodnou událost. Pojištění bude sjednáno po celou dobu platnosti této smlouvy, jakož i po celou dobu trvání závazků z této smlouvy vyplývajících, tj. po dobu trvání záruky za jakost.
2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý v ceně sjednané dle této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje uplatnit veškeré pojistné události související s poskytováním plnění dle této smlouvy u pojišťovny bez zbytečného odkladu.
4. Originál nebo ověřenou kopii dokladu o uzavření pojistné smlouvy se shora uvedenými parametry předloží zhotovitel objednateli nejpozději do 7 dnů od výzvy objednatele. V případě změny pojištění předloží zhotovitel bezodkladně objednateli nový doklad prokazující uzavření příslušné pojistné smlouvy.

## XI. Sankce, odstoupení od smlouvy

1. Dojde-li k prodlení s úhradou faktury, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení po termínu splatnosti faktury až do doby zaplacení dlužné částky.
2. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek realizovat dílo řádně a ve sjednané lhůtě, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek odstranit vady dle čl. IX. odst. 7, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení až do úplného odstranění příslušných vad. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost podle čl. XII odst. 7, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý den prodlení.
4. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost předložit objednateli na jeho výzvu pojistnou smlouvu nebo pojistný certifikát za podmínek dle čl. X., vzniká objednateli právo

účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení povinnosti zhotovitele, a to i opakovaně.

5. Odstoupit od smlouvy je objednatel oprávněn v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy na straně zhotovitele se považuje zejména:
  - a) prodlení zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů.
  - b) dojde-li k neoprávněnému zastavení realizace díla z rozhodnutí zhotovitele po dobu delší než 15 dnů nebo pokud zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla nebo
  - c) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí) nebo
  - d) bylo-li zahájeno insolvenční řízení na základě dlužnického návrhu zhotovitele nebo
  - e) porušení povinnosti zhotovitele předložit objednateli na jeho výzvu pojistnou smlouvu nebo pojistný certifikát v souladu s čl. X. smlouvy,
  - f) v případě zapojení zhotovitele do jednání, které objednatel důvodně považuje za škodlivé pro zájmy a dobré jméno objednatele.
6. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem.
7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě nepodstatného porušení smlouvy zhotovitelem za předpokladu, že zhotovitele na porušení smlouvy písemně upozornil, vyzval ke zjednání nápravy a zhotovitel nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě; právo objednatele odstoupit od smlouvy dle tohoto bodu zaniká, pokud oznámení o odstoupení od smlouvy nedoručí zhotoviteli ve lhůtě 14 dnů poté, co marně uplynula přiměřená lhůta pro zjednání nápravy.
8. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Toto ustanovení zavazuje smluvní strany i po odstoupení od smlouvy.
9. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
10. Smluvní pokuty budou hrazeny na základě vystavených faktur se lhůtou splatnosti 15 kalendářních dnů ode dne jejich doručení.
11. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

## XII. Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním dokončeného díla objednateli. Dílo se považuje za řádně dokončené, nevykazuje-li vady a nedodělky. Objednatel se zavazuje převzít dílo provedené bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání. Vadami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Převzetím díla s vadami, které nebrání užívání díla, není dotčena povinnost zhotovitele dílo řádně (bezzvadně) dokončit ve sjednané lhůtě.



2. Je-li pro řádné provedení díla potřeba provést zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem, je zhotovitel povinen tyto zkoušky provést nebo jejich provedení zabezpečit. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla objednatel.
3. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.
4. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně nejméně tři pracovní dny předem k předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen zajistit účast u převjímacího řízení těchto svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná.
5. Dílo je převzato předávacím protokolem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání a převzetí díla včetně způsobu odstranění zjištěných vad a nedodělků. O předání a převzetí díla v náhradním termínu sepiší strany předávacím protokolem s náležitostmi podle předchozího odstavce. Tím není dotčena povinnost zhotovitele dokončit a předat dílo objednateli v termínu dle čl. III. této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen před předáním a převzetím díla vyklidit místo plnění a prostory, které mu objednatel poskytl k uskladnění materiálu. Místo plnění a skladovací prostory se pokládají za vyklizené, pokud se v nich nenachází žádné věci zhotovitele a jsou uvedeny do stavu, ve kterém objednatel zhotoviteli předmětné prostory poskytl.

### XIII. Ochrana osobních údajů

1. Smluvní strany tímto společně prohlašují, že jsou si vědomy vzájemných práv a povinností dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „ZZOÚ“) a Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, obecné nařízení o ochraně osobních údajů (dále také jen „GDPR“), zejména pak povinností stíhající jak správce osobních údajů, tak i zpracovatele osobních údajů, zejména povinnost zpracovávat osobní údaje korektně a zákonným a transparentním způsobem. Smluvní strany se zavazují osobní údaje zpracovávat takovým způsobem, který zaručí náležitou bezpečnost a důvěrnost těchto údajů, mimo jiné za účelem zabránění neoprávněnému přístupu k osobním údajům a k zařízení používanému k jejich zpracování nebo jejich neoprávněnému použití.
2. V případě, že jedna ze smluvních stran zjistí, že došlo či je důvodné podezření, že by mohlo dojít k porušení z povinností či povinností plynoucích z GDPR nebo ZZOÚ je tato strana bez zbytečného odkladu povinna vyrozumět o této skutečnosti druhou smluvní stranu.
3. Nad rámec povinností stanovených ZZOÚ a GDPR se smluvní strany navzájem zavazují postupovat při nakládání s osobními údaji ohleduplně a eticky tak, aby nevznikla ani jedné ze smluvních stran či třetí osobě v souvislosti se zpracováním osobních údajů újma.

#### XIV. Ostatní ujednání

1. Závazky stanovené k ochraně informací objednatele nebo zhotovitele, které jsou předmětem obchodního tajemství či důvěrnými informacemi objednatele nebo zhotovitele, platí i po zániku ostatních závazků z této smlouvy.
2. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel, společnost STAREZ – SPORT, a. s., je osobou povinnou uveřejňovat smlouvy v registru smluv, a to právnickou osobou dle § 2 odst. 1 písm. n) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“). Zhotovitel proto souhlasí s tím, že společnost STAREZ – SPORT, a. s., je oprávněna uveřejnit celý obsah této smlouvy, a to i strojově čitelnou kopii stejnopisu smlouvy.
4. Smlouva nabude platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
5. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž obě smluvní strany obdrží po jednom vyhotovení.
6. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Právní vztahy mezi smluvními stranami, které nejsou upraveny touto smlouvou, se řídí platným právním řádem České republiky.
8. V případě, že některé ustanovení této smlouvy je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy účinná. Strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení této smlouvy ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního, neúčinného.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, což stvrzují svými podpisy.
10. Součástí smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr),  
příloha č. 2 - technická specifikace (jen elektronicky).

V Brně dne dle el. podpisu

V Praze dne dle el. podpisu

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

████████████████████  
STAREZ – SPORT, a. s.

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

████████████████████  
Jediný člen představenstva  
AVT Group a.s.

**Městská hala Vodova, Brno, Oprava ozvučení a evakuačního rozhlasu STAREZ Arény Vodova**

AV vybavení	2 770 474 Kč
IT vybavení	119 246 Kč

<b>CENA CELKEM</b>	<b>2 889 720 Kč</b>
<b>CENA CELKEM včetně DPH</b>	<b>3 496 561 Kč</b>

## AV vybavení - Oprava ozvučení a evakuačního rozhlasu STAREZ Arény Vodova

č. Umístění	Označení výrobku (výrobce, typ / model)	Popis	Jedn.	Počet	Cena za jednotku	Cena bez DPH	Technická specifikace
1	Elektrovoice EVF-1122S/96	Ozvučení tribun A (součást ERO)	ks	9	42 600 Kč	383 400,00 Kč	Dvoupásmová reproduktora, osazena minimálně 12" basový reproduktor + výškový reproduktor s min. 2" cívkou a 1,5" výšlétím, výkon min. 500W trvale / min. 2000W peak, citlivost min.97 dB/1W/1m, min. 131 dB SPL, , frekvenční rozsah min.59Hz-16kHz +/-3dB, vyzarovací směrová charakteristika 90°x60°, otočná horna, provedení s krytím IP44 podle IEC 60529, certifikace ČSN EN 54-24 (34 2710), vodě odolný, váha max 30kg, konstrukce - překlíčka, odolný nátěr černé barvy
2	Elektrovoice EVF-1122S/126	Ozvučení tribun B (součást ERO)	ks	7	42 600 Kč	298 200,00 Kč	Dvoupásmová reproduktora, osazena minimálně 12" basový reproduktor + výškový reproduktor s min. 2" cívkou a 1,5" výšlétím, výkon min. 500W trvale / min. 2000W peak, citlivost min.97 dB/1W/1m, min. 131 dB SPL, , frekvenční rozsah min.59Hz-16kHz +/-3dB, vyzarovací směrová charakteristika 120°x60°, otočná horna, provedení s krytím IP44 podle IEC 60529, certifikace ČSN EN 54-24 (34 2710), vodě odolný, váha max 30kg, konstrukce - překlíčka, odolný nátěr černé barvy
3	Elektrovoice EVF-1122S/94	Ozvučení tribun C (součást ERO)	ks	1	42 600 Kč	42 600,00 Kč	Dvoupásmová reproduktora, osazena minimálně 12" basový reproduktor + výškový reproduktor s min. 2" cívkou a 1,5" výšlétím, výkon min. 500W trvale / min. 2000W peak, citlivost min.97 dB/1W/1m, min. 131 dB SPL, , frekvenční rozsah min.59Hz-16kHz +/-3dB, vyzarovací směrová charakteristika 90°x40°, otočná horna, provedení s krytím IP44 podle IEC 60529, certifikace ČSN EN 54-24 (34 2710), vodě odolný, váha max 30kg, konstrukce - překlíčka, odolný nátěr černé barvy
4	Elektrovoice EVF-1122S/66	Ozvučení tribun D (součást ERO)	ks	1	42 600 Kč	42 600,00 Kč	Dvoupásmová reproduktora, osazena minimálně 12" basový reproduktor + výškový reproduktor s min. 2" cívkou a 1,5" výšlétím, výkon min. 500W trvale / min. 2000W peak, citlivost min.97 dB/1W/1m, min. 131 dB SPL, , frekvenční rozsah min.59Hz-16kHz +/-3dB, vyzarovací směrová charakteristika 60°x60°, otočná horna, provedení s krytím IP44 podle IEC 60529, certifikace ČSN EN 54-24 (34 2710), vodě odolný, váha max 30kg, konstrukce - překlíčka, odolný nátěr černé barvy
5	Elektrovoice EVF-1122S/99	Ozvučení hrací plochy (součást ERO)	ks	3	42 600 Kč	127 800,00 Kč	Dvoupásmová reproduktora, osazena minimálně 12" basový reproduktor + výškový reproduktor s min. 2" cívkou a 1,5" výšlétím, výkon min. 500W trvale / min. 2000W peak, citlivost min.97 dB/1W/1m, min. 131 dB SPL, , frekvenční rozsah min.59Hz-16kHz +/-3dB, vyzarovací směrová charakteristika 90°x90°, otočná horna, provedení s krytím IP44 podle IEC 60529, certifikace ČSN EN 54-24 (34 2710), vodě odolný, váha max 30kg, konstrukce - překlíčka, odolný nátěr černé barvy
6	Electrovoice VRK-1B kit + zakázková výroba	Závěsný systém / konstrukce pro reproboxy - Ozvučení tribun	ks	9	24 466 Kč	220 194,00 Kč	Spojovací systém pro montáž reproduktoru do clusteru certifikovaný výrobcem reproduktorů, pro správné uhlazení a náklon sestavy dle elektroakustického modelu. Zavěšení na nosnou konstrukci sítěchy, dimenzování dle statického posudku - zakázková výroba
7	Zakázková výroba	Závěsný systém / konstrukce pro reproboxy - Ozvučení hrací plochy	ks	3	5 000 Kč	15 000,00 Kč	Zavěšení na nosnou konstrukci sítěchy, dimenzování dle statického posudku - zakázková výroba
8	Crown DCI DA 41250DA	Zesilovač pro ozvučení tribun a hrací plochy	ks	4	152 400 Kč	609 600,00 Kč	Koncový zesilovač alespoň 4x 2000W - 8, 4, 2Q, možnost 70/100V, DSP procesor - EQ, propustli, limitace a zpoždění, LCD a LAN pro nastavení a ovládní, LED indikace stavu, AUX vstup pro status, 4x Terminal block vstupy (+20 dBu), BLU link, výstupní šroubovací svorky, hluchnost větráku max 47 dBA, prioritní vstup, kontinuální měření zážité, programovatelné GPIO porty, spínány zesilovač a zdroj, Dante Prim./Sec., výška 2U, certifikace ČSN EN 54-16 (34 2710)
9	Yamaha MTX5-D	Audioprocessor	ks	1	81 600 Kč	81 600,00 Kč	Audioprocesor, 8x Mikrofonní/linkový vstup, 2x stereo linkový vstup, 16 mono vstupních kanálových sběrnic, redundantní Dante rozhraní, funkce alespoň pro 8 kanálů: Auto Gain Control, GEC, PEQ, Plich Shift/Notch Feedback Suppressor, Compressor, Duckter, Gate, Limiter, Filter, Automixer, prioritní Duckter, potlačení hluku pozadí, 19" rack montáž, slot pro rozšiřující audio rozhraní a karty
10	Extron AXI 44 AT	Dante/analog převodník	ks	1	27 830 Kč	27 830,00 Kč	Převodník 4x analog mic/line IN / 4x line out do DANTE, vzorkování 44.1, 48 a 96 kHz/24bit, podpora DDM a AES67, přepínání vstupu, gain a kontrola fantomového napájení na předním panelu, konfigurovatelný přes softwarové rozhraní pomocí USB
11	AKG DST99	Mikrofon pro stanoviště časomíry	ks	1	3 000 Kč	3 000,00 Kč	Kardioidní mikrofon na tuším krku pro roztočič/hišání v hale, vypínač, fantomové napájení. Kmit. rozsah 150 - 15000 Hz, citlivost 2,2 mV/Pa
12	Zakázková výroba	Přípojné místo - stanoviště časomíry	ks	1	3 000 Kč	3 000,00 Kč	Přípojné místo pro AV techniku, čejní panel, popisky konektorů, osazení 4x XLR M+F, 4x RJ45, zakázková výroba čejního panelu

13	Yamaha MCP1	Ovládací digitální panel univerzální - technická místnost	ks	1	19 500 Kč	19 500,00 Kč	Nástěnný tlačítkový ovládací panel pro řízení procesoru, matcový zobrazovací displej s dynamickým textem, přizpůsobení ovládací až 36 parametry, celkem 7 vrstev, ochrana pomocí kódového zámku, 8 tlačítek, libovolně programovatelná tlačítka, vstupní konektor RJ45
14	Yamaha DCP1V4SEU	Ovládací digitální panel tlačítkový s potenciometrem - stanoviště časomíry	ks	1	4 900 Kč	4 900,00 Kč	Tlačítkový ovládací panel pro řízení procesoru, otočný ovladač pro změnu hlasitosti, min. 4x tlačítko s LED indikací, vstupní konektor RJ45
15	Bosch Plena Voice Alarm System - řídicí jednotka LBB1990/00	Systémová řídicí jednotka evakuačního rozhlasu	ks	1	59 000 Kč	59 000,00 Kč	Digitální řídicí jednotka ERO, min. konektivita 2x audio vstup, audio vstup s konfigurovatelnou prioritou, fantomové napájení, 16 úrovní priority, 12 spínacích vstupů, obecné regulátory hlasitosti, 13 LED indikátorů poruch systému, tlačítka pro nouzový a chybový stav, 3 regulátory úrovně výšek a hloubek, tlačítko pro hlášení do všech zón, linkový výstup, rozhraní LAN (konfigurace, řízení, diagnostika), vstup pro záložní napájení, 3 stavové výstupy, vstup externího zesilovače, XLR mikrofonní vstup. Vestavěný zesilovač 240W, 6 zónových výstupů pro 100V okruhy, interní uložení pro záznam zpráv. 16MB, 255 zpráv, USB port, Certifikováno podle normy ČSN EN 50849 a EN 54-16.
16	Bosch PLN-24CH12	Systémová nabíječka akumulátorů	ks	1	42 500 Kč	42 500,00 Kč	Nabíjení sestav s napětím 24 V, certifikace EN 54-4, řízení procesu nabíjení mikroprocesorem, instalace do racku, max. nabíjecí proud 12A, automatické vypnutí při nízkém napětí akumulátoru, přepětová ochrana, ochrana proti nesprávné polaritě, ochrana proti zkratu, snímač teploty, kompatibilita s položkou č. 15
17	Bosch LBB1956/00	Dálková stanice hlasatele s adresací zón	ks	1	9 600 Kč	9 600,00 Kč	Stanice hlasatele s konektivitou RJ45, mikrofon na ohebném rameni, tlačítko pro aktivaci, reproduktor, kmit. charakteristika 100Hz-16kHz, 6x tlačítko pro výběr zón, nastavitelný gain, LED indikace vybraných zón a aktivitu systému a mikrofonu. Součástí dohledového systému (úplný dohled), vyhovuje normě IEC 60849 a ČSN EN 50849.
18	Akumulátory pro Bosch PLN-24CH12	Akumulátory	ks	1	14 000 Kč	14 000,00 Kč	Sada záložních akumulátorů pro evakuační systém. Napětí 12V, kapacita 2x12V/80 Ah, kompatibilita s položkou 16
19	Triton RMA-32-A66-CAX-A1	Rack 19" 32U (600 x 600)	ks	1	21 150 Kč	21 150,00 Kč	kompletní dodávka rozvaděče vč. Vystrojení
20	Triton RMA-32-A66-CAX-A1	Rack 19" 32U (600 x 800)	kpl	1	23 900 Kč	23 900,00 Kč	19" rozvaděč 22RU pro instalaci komponent ozvučení
21	Zakázková výroba	Slinoproudý rozvaděč	kpl	1	8 600 Kč	8 600,00 Kč	2U rozvaděč, 6 x rozvod 16 A "C", GEE 32 A proud
22	Klotz MY206	Kabeláž audio XLR	m	100	28 Kč	2 800,00 Kč	Mikrofonní dvou pár, 2x0,22
23	Kabel 1-CXKH-V-J P60-R BZCAS1D0 5x4	Reprokabel 2x alespoň 8 mm2 - výkonové ozvučení pro halu - dlouhé vzdálenosti, požární odolnost	m	425	131 Kč	55 675,00 Kč	Reproduktory kabel, celkový průřez pracovních vodičů alespoň 8mm2, FRNC, kabeláž splňující ČSN IEC 60331(IEC 331) a ČSN 50266-1+ČSN 50266-2 (ČSN IEC 332-3A) a IEC754-2
24	Kabel 1-CXKH-V-J P60-R BZCAS1D0 5x2,5	Reprokabel 2x alespoň 5 mm2 - výkonové ozvučení pro halu - kratší vzdálenosti, požární odolnost	m	425	89 Kč	37 825,00 Kč	Reproduktory kabel, celkový průřez pracovních vodičů alespoň 5mm2, FRNC, kabeláž splňující ČSN IEC 60331(IEC 331) a ČSN 50266-1+ČSN 50266-2 (ČSN IEC 332-3A) a IEC754-2
25	AVTG	Statické posouzení a projektová dokumentace systémů zavěšení reproduktorů	ks	1	15 000 Kč	15 000,00 Kč	Projektová dokumentace a statická zpráva pro zavěšovací konstrukce zvukového systému
26	OBO BETTERMANN Žlab SKS 610FS	Kabelové trasy - uložení kabeláže do žlabů dle E30	m	100	900 Kč	90 000,00 Kč	Plechový kabelový žlab vhodný pro trasy systémů se zachováním funkčnosti a definovanou požární odolností dle alespoň E30
27	AVTG	Požární úcpávka	kpl	2	3 500 Kč	7 000,00 Kč	Úcpávka průrazu stěny pro kabely v místech překlenutí požárních úseků.
28	AVTG	Demontáž a likvidace stávajícího zvukového systému a spotřebních pláchet	kpl	1	45 000 Kč	45 000,00 Kč	Práce v nočních hodinách (vč. Manipulace, odvozu, likvidace, ...)
29	Genie GS4855 (16)	Pronájem montážní plošiny	kpl	1	17 200 Kč	17 200,00 Kč	Pronájem + doprava vysokozdvíže instalací plošiny s hmotností max 3,7t, pracovní výškou alespoň 13m, stranovým dosahem alespoň 1,2m
30	AVTG	Montážní a instalační práce	kpl	1	252 000 Kč	252 000,00 Kč	Montážní a instalační práce (předpoklad 4 dny práce přes noc, 10 dní práce přes den)
31	AVTG	Spotřební materiál	kpl	1	10 000 Kč	10 000,00 Kč	Spotřební a instalační materiál
32	AVTG	Programování a nastavení řídicího systému	kpl	1	12 000 Kč	12 000,00 Kč	Programování a nastavení systému řízení provozního ozvučení dle potřeb uživatele včetně zaškolení obsluhy
33	AVTG	Nastavení, měření a optimalizace zvukového systému	kpl	1	36 000 Kč	36 000,00 Kč	Nastavení, měření a optimalizace zvukového systému vč. vypracování protokolu s naměřenými průběhy frekvencí a fázové charakteristiky v referenčních poslechovcích plochách tribun
34	AVTG	Nastavení systému evakuačního rozhlasu	kpl	1	15 000 Kč	15 000,00 Kč	Nastavení funkce systému evakuačního rozhlasu a propojení se stávajícím EPS
35	AVTG	Realizační dokumentace/dokumentace skutečného stavu	kpl	1	72 000 Kč	72 000,00 Kč	Vypracování dokumentace potřebné pro realizaci a dokumentace skutečného stavu vč. umístění koncových prvků a kabelových tras, schématu zapojení, kabelové knižky, výkazu výměr a technické zprávy

36	AVTG	Autorizované měření srozumitelnosti řeči - parametru STI	kpl	1	15 000 Kč	15 000,00 Kč
37	AVTG	Doprava	kpl	1	30 000 Kč	30 000,00 Kč
					<b>Celkem</b>	<b>2 770 474,00 Kč</b>

Měření zvukového systému metodou STIPA úředně autorizovanou osobou, ověření splnění norem pro evakuační rozhlas ČSN EN 50849, včetně zpracování protokolů  
Doprava materiálů, osob

## IT prvky - "Oprava ozvučení a evakuačního rozhlasu STAREZ Arény Vodova "

Č.	Umístění	Označení výrobku (výrobce, typ / model)	Popis	Jedn.	Počet	Cena za jednotku	Cena bez DPH	Technická specifikace
1		Schrack HSELS129LG	Optická vana	kpl	2	14 000 Kč	28 000,00 Kč	Optická vana, pigtail a kazeta, 12x LC 9/125um OS2 single mode vláknó, 19" rack montáž
2		NETGEAR AV	Datový přepínač	ks	2	21 000 Kč	42 000,00 Kč	Datový přepínač se 24x Gbps portem a funkcí PoE plus, minimálně 1x modul SFP pro 10 Gbps optický port, možnost předkonfigurace pro optimalizaci přenosu DANTE protokolu. Kompatibilní modul SFP pro SM optiku osazen do switche.
3		SCHRACK HSER0240GS, 24xHSEMRJ6GWA	Patch panel Cat6A	ks	2	5 283 Kč	10 566,00 Kč	Patch panel, 24x RJ45, Cat. 6A, stíněné provedení
24		patch kabel 3M	Přepojovací kabel UTP	ks	32	40 Kč	1 280,00 Kč	Patch kabel optický duplex LC-LC 09/125 1m SM
25		patch kabel Schrack	Přepojovací kabel optický	ks	8	100 Kč	800,00 Kč	25 cm UTP patch kabel, 2x RJ-45 CAT6
26		FSP/Fortron UPS Custos 9X+ 3000 VA, 2U, online	Záložní zdroj	ks	1	14 000 Kč	14 000,00 Kč	Rackové řešení záložního zdroje 2U, pro backup při výpadku elektrické energie, kapacita: 2700W/ 3000VA, nominální napětí: 230Vac. Komunikační rozhraní RS232, USB, doba nabíjení: cca 4 hodiny, zálohovací doba při zátěži 50%: 9,6 minut. LCD.
33		SCHRACK HSEALBH089	Kabeláž pro PM - optická	m	95	130 Kč	12 350,00 Kč	Univerzální FO kabel AUI-DQI(ZN)BH Bx 9/125um OS2 LS0H-3 Dca
		Sitrack HSKP4233A5	Kabel Cat6A	mb	250	41 Kč	10 250,00 Kč	Metallický kabel S/FTP Cat6A 500MHz, LS0H

Celkem **119 246 Kč**