**KUPNÍ SMLOUVA**

uzavřená dle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „**OZ**“)

**Smluvní strany:**

1. **Petr Harašta**

se sídlem Přibice č. p. 63, 691 24 Přibice, Brno - venkov

IČ: 13060899

DIČ: CZ5507162793

Kontaktní osoba: Petr Harašta, e-mail: petrharasta@seznam.cz, tel.: +420 602 765 627

(dále jen „**Kupující**“)

a

1. **[Název/obchodní firma]**

se sídlem [sídlo]

IČ: [IČ]

DIČ: [DIČ/neplátce DPH]

jednající [jméno a příjemní člena statutárního orgánu]

zapsaná v OR vedeném [Městským/Krajským] soudem v [město], oddíl [oddíl], vložka [vložka]

Kontaktní osoba: [jméno a příjmení], [funkce], e-mail: [e-mail], tel.: [tel. č.]

(dále jen „**Prodávající**“)

(Kupující a Prodávající dále též dohromady jako „**smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**smluvní strana**“)

**Preambule:**

1. Vzhledem k tomu, že tato smlouva se uzavírá na základě uskutečněného výběrového řízení na veřejnou zakázku s názvem „Nákup velkokapacitní mísírny betonové směsi 2“, realizovaného podle Příručky pro zadávání veřejných zakázek Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020, verze 4;
2. Vzhledem k tomu, že Prodávající do výše uvedeného výběrového řízení podal nejvýhodnější nabídku a byl Kupujícím, jakožto zadavatelem uvedeného výběrového řízení, vybrán pro plnění této veřejné zakázky;
3. Vzhledem k tomu, že Prodávající se ve své nabídce do výše uvedeného výběrového řízení zavázal dodržet a respektovat zadávací podmínky a obchodní podmínky Kupujícího, jsou povinnosti   
   a požadavky stanovené zadávací dokumentací k výše uvedenému výběrovému řízení včetně všech jejích příloh závazné pro Prodávajícího a stávají se nedílnou součástí této smlouvy;

dohodly se smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku na uzavření této kupní smlouvy (dále jen „**Smlouva**“).

1. **Předmět smlouvy**
   1. Prodávající se zavazuje, že Kupujícímu dodá, smontuje, nainstaluje, uvede do provozu a řádně předvede velkokapacitní mísírnu betonové směsi blíže definovanou v příloze č. 1 Smlouvy (dále jen „**předmět smlouvy**“) a převede na Kupujícího vlastnické právo k ní.
   2. Kupující se zavazuje řádně a včas předaný předmět smlouvy od Prodávajícího převzít   
      a zaplatit za něj Prodávajícímu kupní cenu.
2. **Povinnosti prodávajícího**
   1. Prodávající se zavazuje při dodání, montáži a instalaci předmětu smlouvy a při souvisejících činnostech s plněním předmětu smlouvy a při pobytu v prostorách Kupujícího plně respektovat bezpečnostní pravidla Kupujícího a pokyny Kupujícího.
   2. Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu k předmětu smlouvy kompletní uživatelskou   
      a zákonnou dokumentaci, která je potřebná pro nakládání s předmětem smlouvy a pro jeho provoz nebo kterou vyžadují příslušné obecně závazné právní předpisy a české a evropské normy ČSN a EN, zahrnující mimo jiné Prohlášení o shodě k předmětu smlouvy jakožto celku i k jednotlivým částem technologického celku, technickou dokumentaci a návody k použití   
      a údržbě, a to nejpozději při předání předmětu smlouvy.
   3. Prodávající se zavazuje zajistit soulad předmětu smlouvy s platnými a účinnými právními předpisy závaznými pro Kupujícího, umožňující plné a bezpečné použití předmětu smlouvy v prostorách Kupujícího.
   4. Prodávající se zavazuje zaškolit odpovědné pracovníky Kupujícího k provozu a údržbě předmětu smlouvy, a to v rozsahu minimálně 8 hodin pro minimálně 5 pracovníků Kupujícího.
   5. Prodávající se zavazuje na základě této Smlouvy prodat Kupujícímu pouze nové, nikoli použité nebo repasované věci, a to v kvalitě odpovídající podmínkám uvedeným v této Smlouvě   
      a jejích přílohách, v zadávací dokumentaci k výše uvedenému výběrovému řízení a jejích přílohách. Není-li Kupujícím v těchto dokumentech stanoven požadavek na jakost a vlastnosti konkrétní části předmětu smlouvy, pak v takové kvalitě a s takovými vlastnostmi, které by běžný spotřebitel od výrobků stejné kategorie očekával nebo očekávat mohl a které jsou obvyklé a hodí se k účelu použití daného výrobku.
3. **Doba a místo plnění**
   1. Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu předmět smlouvy a uvést jej do provozu nejpozději do 30. 4. 2020.
   2. Uvedení do provozu pro účely této Smlouvy znamená dodání, smontování a nainstalování předmětu smlouvy a předvedení jeho řádného provozu Kupujícímu.
   3. Místem plnění je provozovna Kupujícího na adrese Pohořelice – Nová Ves, PSČ: 691 23, Brno-venkov, k. ú.: Nová Ves u Pohořelic, parc. č. 447/7 a 448/2.
4. **Kupní cena a platební podmínky**
   1. Kupující se za předmět smlouvy zavazuje zaplatit Prodávajícímu kupní cenu ve výši:

Cena bez DPH: [Cena bez DPH] Kč

(slovy: [slovní vyjádření kupní ceny bez DPH] korun českých)

DPH: [číselné vyjádření výše DPH]

Cena včetně DPH: [cena včetně DPH] Kč

(dále jen „**Kupní cena**“).

* 1. Kupní cena je konečná a nepřekročitelná a zahrnuje celý předmět Smlouvy včetně všech dílčích částí, služeb, komponent, činností či jiných prvků, které Prodávající mohl nebo měl vědět.
  2. Kupní cena bude Kupujícím uhrazena bezhotovostním převodem ve prospěch bankovního účtu Prodávajícího č. [číslo účtu], vedeného u [název bankovní instituce], na základě daňového dokladu (faktury) vystavené Prodávajícím po předání předmětu smlouvy Kupujícímu se splatností 30 dní od jejího doručení Kupujícímu.
  3. V případě, že bude na faktuře Prodávajícího uvedeno jiné číslo účtu, než výše uvedené v bodě 4.3. Smlouvy, považuje Kupující takové uvedení nového čísla účtu na faktuře Prodávajícího za oficiální oznámení změny čísla účtu Prodávajícího a Kupující uhradí fakturovanou částku na číslo účtu uvedené na faktuře.
  4. Úhradou Kupní ceny se pro účely této Smlouvy rozumí odepsání příslušné částky z bankovního účtu Kupujícího.
  5. Faktura vystavená Prodávajícím na základě této Smlouvy musí splňovat náležitosti daňového a účetního dokladu a musí dále obsahovat následující údaje:
* název projektu: „Výstavba Betonárky“;
* registrační číslo projektu: „18/002/19210/564/198/001260“;
* specifikaci dodaného zboží.
  1. Nebude-li faktura obsahovat všechny náležitosti vyžadované touto Smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy, je Kupující oprávněn fakturu Prodávajícímu vrátit k opravě, čímž se přerušuje doba splatnosti. Nová doba splatnosti začíná běžet až ode dne doručení opravené faktury Kupujícímu.

1. **Předání a převzetí předmětu smlouvy**
   1. Prodávající je povinen alespoň 3 dny předem informovat Kupujícího o plánovaném termínu předání předmětu smlouvy.
   2. O předání a převzetí předmětu smlouvy sepíší smluvní strany protokol (dále jen „**protokol o předání**“), který bude obsahovat zejména popis zjištěných vad a nedostatků, dohodnutý termín a způsob nápravy a uvedení, zda Kupující i přes uvedené vady a nedostatky předmět smlouvy přebírá, nebo zda jej nepřebírá a vrací Prodávajícímu k zajištění nápravy.
      1. Převezme-li Kupující předmět smlouvy i přes vytčené vady uvedené v protokolu ze zkušebního provozu, je Prodávající povinen na své náklady zjištěné vady bezodkladně odstranit, nejpozději však do data dohodnutého smluvními stranami a uvedeného v protokolu o předání.
      2. Nepřevezme-li Kupující předmět smlouvy pro zjištěné vady a nedostatky předmětu smlouvy, považuje se předmět smlouvy za nepředaný, Prodávající je povinen zjištěné vady a nedostatky bezodkladně odstranit a informovat Kupujícího o novém termínu předání a převzetí předmětu smlouvy.
2. **Práva z vadného plnění, záruka za jakost**
   1. Předmět smlouvy je vadný, neodpovídá-li Smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že věci budou odpovídat Smlouvě a že práva z vadného plnění lze uplatňovat i po smluvenou záruční dobu. Smluvní strany výslovně utvrzují, že v záruční době lze uplatnit jakékoli vady, které předmět smlouvy má, mimo jiné tedy zcela bez ohledu na to, zda vznikly před či po převzetí předmětu smlouvy Kupujícím, nebo kdy je Kupující měl či mohl zjistit, nebo kdy je zjistil, a to i v případě vad zjevných.
   2. Záruční doba činí 24 měsíců; je-li pro předmět smlouvy nebo jeho části v záručním listu nebo jiném prohlášení o záruce uvedena záruční doba delší, platí tato delší záruční doba. Prodávající má povinnosti z vadného plnění nejméně v takovém rozsahu, v jakém trvají povinnosti z vadného plnění výrobce předmětu smlouvy nebo jeho částí.
   3. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí předmětu smlouvy Kupujícím; v případě uplatnění bodu 5.2.1 Smlouvy začíná záruční doba běžet až od okamžiku odstranění vad.
   4. Neodpovídá-li předmět smlouvy Smlouvě, má Kupující právo zejména na:
      1. odstranění vady dodáním nové věci bez vad, pokud to není vzhledem k povaze vady nepřiměřené; pokud se vada týká pouze součásti věci, může Kupující požadovat jen výměnu této součásti;
      2. odstranění vady opravou věci, je-li vada opravou odstranitelná;
      3. odstranění vady dodáním chybějící věci nebo její součásti;
      4. přiměřenou slevu z Kupní ceny;
      5. odstoupení od smlouvy.

Kupující je oprávněn zvolit si a uplatnit kterékoli z výše uvedených práv dle svého uvážení, případně zvolit a uplatnit kombinaci těchto práv.

* 1. V případě odstoupení od smlouvy Kupujícím je Prodávající povinen předmět smlouvy na vlastní náklady vystěhovat z místa plnění a uvést místo plnění do stavu odpovídajícímu stavu před zahájením dodávky předmětu smlouvy. Prodávající je rovněž povinen bezodkladně vrátit Kupujícímu Kupní cenu, resp. její skutečně uhrazenou část.
  2. Práva z vadného plnění v záruční době uplatní Kupující oznámením Prodávajícímu (dále jen „**Reklamace**“), a to kdykoli po zjištění vady. I Reklamace odeslaná Kupujícím poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
  3. Uplatnění práv z vadného plnění Kupujícím, jakož i plnění jim odpovídajících povinností Prodávajícího není podmíněno ani jinak spojeno s poskytnutím jakékoli další úplaty Kupujícího Prodávajícímu, příp. jiné osobě.
  4. Kupujícímu náleží i náhrada nákladů účelně vynaložených při uplatnění práv z vadného plnění.
  5. Uplatněná práva Kupujícího z vadného plnění se Prodávající zavazuje plně uspokojit bezodkladně, nejpozději však do 30 dní ode dne obdržení Reklamace, nebude-li mezi Prodávajícím a Kupujícím dohodnuto jinak.
  6. Záruční doba předmětu smlouvy neběží od okamžiku Reklamace až do dne odstranění vady, případně do dne uhrazení přiměřené slevy z kupní ceny.

1. **Smluvní pokuty a náhrada škody**
   1. V případě prodlení Prodávajícího s uvedením předmětu smlouvy do provozu dle bodu 3.1 Smlouvy je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,02 % z Kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení.
   2. V případě prodlení Kupujícího se zaplacením Kupní ceny je Prodávající oprávněn po Kupujícím požadovat smluvní pokutu ve výši 0,02 % z fakturované částky po splatnosti za každý započatý den prodlení.
   3. V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním vady dle bodu 5.2.1 nebo 6.9 Smlouvy je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení.
   4. Smluvní pokuty se stávají splatnými dnem následujícím po dni, ve kterém na ně vzniklo právo. Kupující si vyhrazuje právo započíst smluvní pokuty vůči pohledávkám Prodávajícího za Kupujícím.
   5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody, která mu vznikla porušením povinnosti Prodávajícího, ke které se smluvní pokuta váže. Prodávající bere na vědomí, že prodlením Prodávajícího s předáním předmětu smlouvy nebo nedodržením jiných jeho povinností může Kupujícímu vzniknout škoda způsobená odnětím dotace poskytnuté na tuto zakázku.
2. **Závěrečná ustanovení**
   1. Prodávající bere na vědomí, že je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly; obdobně je Prodávající povinen zavázat i své případné subdodavatele. Prodávající je povinen archivovat veškerou dokumentaci související s plněním Smlouvy po dobu nejméně 10 let ode dne uzavření Smlouvy a kdykoli po tuto dobu k nim umožnit přístup Kupujícímu nebo kontrolním orgánů projektu, v rámci kterého je předmět Smlouvy financován.
   2. Není-li ve Smlouvě uvedeno jinak, řídí se práva a povinnosti Smlouvou neupravené či výslovně nevyloučené příslušnými ustanoveními OZ a dalšími právními předpisy účinnými ke dni uzavření Smlouvy.
   3. Pokud se stane některé ustanovení Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit dohodou ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného.
   4. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou primárně řešit smírnou cestou. Pokud se nepodaří vzniklý spor urovnat smírnou cestou, bude řešen věcně příslušným soudem České republiky dle zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, a to u místně příslušného soudu, v jehož obvodu má sídlo Kupující. Rozhodným právem je právo České republiky s výhradou kolizních norem.
   5. Tato Smlouva může být měněna jen písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
   6. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu druhou ze smluvních stran.
   7. Tato Smlouva se vyhotovuje ve třech vyhotoveních, přičemž dvě vyhotovení obdrží Kupující   
      a jedno vyhotovení Prodávající.
   8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
      1. Příloha č. 1 – Technické a kvalitativní požadavky na předmět smlouvy

Za Kupujícího Za Prodávajícího

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Petr Harašta [jméno a příjmení]

[funkce]

**Příloha č. 1 – Technické a kvalitativní požadavky na předmět smlouvy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Betonární linka s příslušenstvím počet: 1 ks** | |
| **Výrobce:** Zadejte výrobce | |
| **Typové označení stroje:** Zadejte typové označení stroje | |
| **Zadavatelem požadované parametry:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| Min. výkon 50 m3/hod | Zadejte hodnotu m3/hod. |
| Celoroční provoz s možností opláštění mísícího centra a napojení systému ohřevu a vytápění. | Zvolte položku. |
| **ZÁKLADNÍ STROJ** |  |
| Ocelové konstrukce s výstupním schodištěm, rámem pro váhu cementu, propojení pracovních plošin pomocí žebříku a základní zábradlí. | Zvolte položku. |
| Konstrukce uzpůsobena pro možné osazení opláštění betonárny. | Zvolte položku. |
| Výška výpusti min. 4,5 m. | Zadejte hodnotu m |
| Syntetický nátěr. | Zvolte položku. |
| **PLANETOVÁ MÍCHAČKA** |  |
| Vyložení dna míchačky z otěruvzdorných plechů o min. tloušťce 12 mm. | Zvolte položku. |
| Vyložení bočních stěn míchačky z otěruvzdorných plechů o min. tloušťce 10 mm. | Zvolte položku. |
| Míchací a stírací lopatky z litiny s vysokou odolností proti otěru. | Zvolte položku. |
| Hydraulicky ovládaný segmentový uzávěr. | Zvolte položku. |
| Víko míchačky se sklopnými poklopy pro čištění míchačky včetně nahlížecího víka. | Zvolte položku. |
| Objem vyrobeného betonu na jednu záměs min. 1 m3. | Zadejte hodnotu m3 |
| Užitečný objem min. 1500 l. | Zadejte hodnotu l |
| Výpustný trychtýř z míchačky vyložený gumovou vystýlkou. | Zvolte položku. |
| Skipový dopravník s pohonem pro dopravu kameniva do míchačky o min. velikosti 1 m3 a vybavený bezpečnostními snímači a frekvenčním měničem pro plynulý rozjezd a dojezd do jednotlivých pracovních pozic včetně syntetického nátěru. | Zvolte položku. |
| Skipová dráha zajištěná bezpečnostními zábranami proti vstupu do prostoru pod skipovou dráhou včetně syntetického nátěru. | Zvolte položku. |
| Tenzometrická zásobníková váha cementu vybavená příložným vibrátorem pro uvolňování toku materiálu a uzavírací pneumaticky ovládanou motýlkovou klapkou a vážní nádobou uloženou na třech snímačích a horní mezí váživosti min. 600 kg včetně syntetického nátěru. | Zvolte položku. |
| Dávkování vody vybaveno pneumaticky ovládanými motýlkovými klapkami a průtokoměrem. | Zvolte položku. |
| Systém dávkování tekutých přísad vybaven min. jednokomorovou korozivzdornou vážní nádobou zavěšenou na jednom snímači se zajištěním plnění vážních nádob pomocí min. 2 ks čerpadel včetně samotížného vyprazdňování nádob do míchačky – syntetický nátěr. | Zvolte položku. |
| Pneumatický rozvod vzduchu včetně jednotky pro úpravu vzduchu se syntetickým nátěrem. | Zvolte položku. |
| Odvzdušnění míchačky a váhy cementu včetně propojovacího potrubí. | Zvolte položku. |
| Povrchová úprava stroje pomocí syntetického nátěru. | Zvolte položku. |
| **ZÁSOBNÍK KAMENIVA ŘADOVÝ** |  |
| Min. čtyřkomorový řadový zásobník o celkovém objemu min. 40 m3. | Zvolte položku. |
| Uzpůsobený pro zavážku kolovým nakladačem z úrovně komunikace, bez nájezdové rampy. | Zvolte položku. |
| Vážení kameniva na vážícím páse pod zásobníkem kameniva. | Zvolte položku. |
| Min. 6 segmentových dávkovacích uzávěrů, s pneumatickým válcem, elektromagnetickým ventilem a snímačem polohy. | Zvolte položku. |
| Vážicí pásový dopravník o min. šířce 650 mm, s pohonem, zavěšený na čtyřech tenzometrických snímačích s kardanovými závěsy. | Zvolte položku. |
| Min. 2 ks vnitřních vibrátorů v pískových komorách napojených do řízení. | Zvolte položku. |
| Povrchová úprava zásobníku kameniva syntetickým nátěrem. | Zvolte položku. |
| **SKLADOVÁNÍ A DÁVKOVÁNÍ CEMENTU** |  |
| **Cementové silo** |  |
| Dvě cementová jednokomorová sila o objemu každého jednoho sila min. 55 m3. | Zvolte položku. |
| Rozrušovací jehlan ve výpustném kuželu sila. | Zvolte položku. |
| Plnící potrubí. | Zvolte položku. |
| Nosná ocelová konstrukce průjezdná o minimální průjezdné světlosti 4 m a s min. výškou 4,5 m, pro osazení cementových sil včetně servisní lávky. Součástí dodávky je výstupní žebřík a bezpečnostní zábradlí. | Zvolte položku. |
| **Šnekový dopravník pro cement**. |  |
| Šnekový dopravník s převodovkou. | Zvolte položku. |
| Min. průměr 193 mm. | Zadejte hodnotu mm |
| Univerzální vstup s přípojnou přírubou a válcovým výstupem. | Zvolte položku. |
| Vrchní syntetický nátěr. | Zvolte položku. |
| **Vybavení každého sila** |  |
| Uzavírací motýlková klapka s ručním ovládáním na výstupu ze sila. | Zvolte položku. |
| Prachový filtr min. 24 m2. | Zvolte položku. |
| Snímače pro určení množství materiálu v sile (min. 2 sady). | Zvolte položku. |
| **ŘÍDÍCÍ SYSTÉM** |  |
| Silnoproudý rozvaděč s jistícími a silovými prvky pro ovládání dávkování a ovládání jednotlivých komponent. | Zvolte položku. |
| Místní ovládání míchačky. | Zvolte položku. |
| Sdružovací skříně kabeláže pro betonárnu. | Zvolte položku. |
| Plně automatický řídící systém pro vážení, dávkování a míchání betonové směsi. | Zvolte položku. |
| Kabeláž. | Zvolte položku. |
| **DALŠÍ VYBAVENÍ** |  |
| **Mikrovlnná sonda pro měření vlhkosti písku v zásobníku kameniva** |  |
| Vlhkoměrná mikrovlnná sonda s propojovacím kabelem, držákem sondy a doplňkovým softwarem pro automatickou korekci voda-písek. | Zvolte položku. |
| Možnost připojení 2 vlhkoměrných sond. | Zvolte položku. |
| Automatické korekce v navažovaném množství kameniva a vody. | Zvolte položku. |
| **Vlhkoměrná mikrovlnná sonda do míchačky pro měření vlhkosti betonu v míchačce** | Zvolte položku. |
| **Počítač s kompletním SW pro řízení a evidenci s PLC v rozvaděči – provedení pro zúžené pracovní podmínky** | Zvolte položku. |
| **Vnější objednávkový systém pro minimálně 5 receptur a minimálně 3 venkovní záměsi** | Zvolte položku. |
| **Další parametry nabízeného stroje:** | |
| Zadejte další popis či tech. parametry předmětu smlouvy. | |