

## Smlouva o dílo 07/2017

uzavřená podle dle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi níže uvedenými stranami:

### 1. Město Žďár nad Sázavou

Sídlem: Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČO: 00295841

Bankovní spojení: KB Žďár nad Sázavou

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární zástupce : Mgr. Zdeněk Navrátil, starosta města

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických v souvislosti s touto smlouvou:

Ing. [REDACTED]

Ing. [REDACTED]

**dále jen „objednatel“**

### 2. STAKO VYSOČINA s.r.o.

Sídlem: Strojírenská 2238/10, 59101 Žďár nad Sázavou

IČO: 03816052

DIČ: CZ03816052

Bankovní spojení: KB a.s Žďár nad Sázavou

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární zástupce: ing. Marie Pitková

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických v souvislosti s touto smlouvou: ing. [REDACTED]

**dále jen „zhotovitel“**

## Čl. 1

### Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy provést pro objednatele dílo „Zastávky MHD Libická Sázavská“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a předat jej objednateli v dohodnutém termínu, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
2. Závaznými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:
  - a) projektová dokumentace stupeň DUR stavby „Zastávky MHD Libická a Sázavská“, vypracovaná Ing. [REDACTED] Žďár nad Sázavou, v 03/2017;
  - b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zastávky MHD Libická Sázavská“ (projektová a textová část vč. výkazu výměr) předaná účastníkům výběrového řízení objednatelem jako zadavatelem v rámci výběrového řízení (dále také jen „zadávací dokumentace“);
  - c) nabídka zhotovitele, vč. krycího listu a nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele;
  - d) pravomocná povolení stavby, vyjádření dotčených subjektů a účastníků řízení;
  - e) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla;

- f) návody k montáži, k uvedení do provozu a k obsluze jednotlivých částí díla, pokud k těmto částem byly vypracovány.

3. Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle této smlouvy.

4. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka díla. Dodávkou díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a konstrukcí potřebných pro řádné zhotovení díla (např. konstrukce zabezpečující bezpečnost práce apod.), dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení stavby (včetně úhrady nákladů nebo poplatků s tím spojených) tak, aby v plném rozsahu plnila svůj účel a odpovídala veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo tohoto charakteru.

5. Součástí díla je rovněž:

- a) zajištění a předání předepsaných zkoušek, revizí, atestů, certifikátů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných předpisů, příp. podle projektové dokumentace;
- b) komplexní vyzkoušení všech částí díla za účasti objednatele a zástupců budoucího uživatele;
- c) předání návodu/návodů k obsluze, používání a údržbě díla, zaškolení obsluhy vč. předání dokladu o tomto zaškolení, předání záručních listů;
- d) vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby (výškového i polohopisného stavu) do digitální technické mapy města, a to 1x v digitální formě na CD a 2x v listinné formě,
- e) vyhotovení a předání geometrického plánu pro zápis stavby/změny užívání pozemku do katastru nemovitostí
- f) dodání projektu skutečného provedení stavby v rozsahu dle Vyhl. č. 499/2006 Sb., a to 1x v listinné podobě a 1x v digitální formě na CD;
- g) vytýčení stavby dle projektové dokumentace,
- h) demontáž stávajících konstrukcí a zařízení a jejich následná likvidace zákonným způsobem na náklad zhotovitele;
- i) dodání všech dokladů potřebných k uvedení stavby, která je předmětem díla, do trvalého provozu;
- j) dodání dokladů o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zák. č. 185/2001 Sb., v platném znění;
- k) dodání dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených výstavbou jejich správci;
- l) dodání fotodokumentace z průběhu stavby – v digitální podobě na CD ve formátu jpg;
- m) zajištění a provedení všech organizačních, kompletačních a technologických činností nutných pro bezvadné a včasné provedení díla;
- n) zařízení staveniště, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. stanovení míst napojení a včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- o) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby, která je předmětem díla, a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;

6. Další podmínky realizace stavby, která je předmětem díla:

- a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí veškeré vytýčení inženýrských sítí a tyto převezme od jejich správců včetně převzetí povinností a odpovědnosti v návaznosti na platné předpisy. K vytýčení přizve zástupce objednatele. Rovněž předá dotčené sítě zpět jejich správcům dle podmínek jednotlivých vyjádření.
- b) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky materiálu, apod.) a příp. změn dopravního značení, v příp. potřeby zřízení provizorních přechodů či přejezdů vč. případného osvětlení. V průběhu provádění prací je zhotovitel povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek.
- c) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení, střežení, atd.).
- d) zhotovitel zajistí dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- e) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění stavby.
- f) zhotovitel zajistí po celou dobu realizace stavby její zřetelné označení tabulí s údajem, kdo stavbu provádí a s nepřetržitým kontaktem na odpovědného pracovníka zhotovitele.
- g) dodávkou stavby se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení stavby tak, aby v plném rozsahu plnila svůj účel a odpovídala veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo a vztahujícím se na stavební díla tohoto charakteru.
- h) dodávka stavby musí být rovněž provedena v souladu s podmínkami dotčených subjektů v rámci povolení řízení.
- i) zhotovitel provede komplexní dodávku stavby.
- j) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastní realizaci stavby respektovat provoz stávajících objektů v dané lokalitě a v rámci daných možností minimalizovat dopady stavby na jejich obyvatele.
- k) zhotovitel je povinen v rámci možností technologických postupů při realizaci stavby učinit vše pro zachování příjezdu a přístupu ke stávajícím objektům. Přerušení možnosti příjezdu/přístupu je možné vždy pouze na dobu nezbytně nutnou a po předchozím prokazatelném sdělení této informace všem, kteří budou tímto přerušením dotčeni.
- l) zhotovitel je povinen po celou dobu realizace díla zajistit v době svozu přesunutí nádob na domovní odpad z míst nedostupných pro svozové vozidlo na místo pro něj dostupné (dle dohody s posádkou svozového vozidla) a následně pak zpětné přesunutí prázdných nádob k příslušným objektům. To platí i pro stanoviště tříděného odpadu.
- m) zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla kontrolovat stav dotčených a sousedních konstrukcí stávajícího objektu a v případě zjištění poruch, závad apod. na tuto skutečnost neprodleně upozornit objednatele.
- n) objednatel je oprávněn rozhodnout o ponechání některých prvků a materiálů, které nebudou odpadem, pro vlastní potřebu.

7. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad rámec předmětu plnění – vícepráce, související s jeho předmětem plnění. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze změny a doplňky předmětu díla, dodávky, práce a výkony předem nepředvídatelné, které při realizaci díla přibyly a svým množstvím předmět smlouvy převyšují. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem

(např. zápisem do stavebního deníku nebo dodatkem ke smlouvě) včetně jejich ocenění. Za méněpráce se považují práce v předmětu díla obsažené, avšak neuskutečněné.

8. Objednatel je oprávněn měnit materiály, které mají být použity při realizaci díla a provádět další změny předmětu plnění, což se zavazuje s dostatečným předstihem sdělit a projednat se zhotovitelem tak, aby zhotoviteli nevznikly provozní problémy či škoda způsobená nákupem materiálů a věcí, které při realizaci měly být, ale dle požadavku objednatele nebudou použity. Zhotovitel má nárok na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil a má ho připraven na skladě.
9. Dopady změn uvedených v čl. 1. odst. 7. a 8. této smlouvy na sjednanou cenu díla, případně termín plnění, budou smluvními stranami upraveny dodatkem ke smlouvě o dílo, přičemž:
  - se zhotovitel současně zavazuje, že termín dokončení díla bude dodržen i v případě zvýšení rozsahu díla, které svým rozsahem nepřesáhne 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH za předpokladu, že objednatel u zhotovitele tyto vícepráce uplatní, případně potřeba jejich provedení vyjde najevo s dostatečným předstihem před sjednaným termínem dokončení díla. Za zvýšení rozsahu sjednané ceny díla se považuje pouze rozdíl mezi vícepracemi a méněpracemi.
  - zhotoviteli snížením rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 1, odst. 8 této smlouvy.
10. Dojde-li k realizaci dalších prací (např. z důvodu dodatečných změn technologických postupů) na návrh zhotovitele učiněný k zajištění řádného a bezpečného provedení a zajištění funkčnosti díla, či z jiných příčin na jeho straně, nemají tyto skutečnosti vliv na obsah smluvních závazků, pokud se strany nedohodnou jinak.
11. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a dále disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla dle této smlouvy.

## Čl. 2

### Doba plnění

1. Zhotovitel zahájí realizaci díla nejpozději do 3 pracovních dnů po předání staveniště ze strany objednatele. Zhotovitel se zavazuje, že dílo dokončí a objednateli předá nejpozději dne **25.07.2017**.
2. Staveniště bude zhotoviteli předáno nejpozději dne **20.06.2017**.
3. Dílo je dokončeno je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Provedením díla či jeho části se rozumí jeho úplné a řádné dokončení a předání jako celku bez vad a nedodělků objednateli v místě plnění, vyklizení stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů potřebných pro řádné provozování díla a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předání projektu skutečného provedení stavby, úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby, úpravy venkovních ploch uvedením do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.

Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje ojedinělé drobné nedodělky, popř.vady, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání řádnému užívání díla ani jeho užívání neztíží. Není to však jeho povinnost.

### Čl. 3

#### Místo plnění

Místem plnění a předání díla je k.ú. Město Žďár – prostor stavby dle specifikace v projektové dokumentaci.

### Čl. 4

#### Cena díla

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **2.381.877,- Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).

K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce není používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

2. Cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou. Zhotovitel zaručuje úplnost svého nabídkového položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Zhotovitel podpisem této smlouvy na sebe přebírá nebezpečí změny okolností.
3. Cena díla je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž krycí list a nabídkový položkový rozpočet je přílohou č.1 a součástí této smlouvy, a může být změněna v případech uvedených v čl. 4 odst. 4 této smlouvy.
4. Cena může být změněna pouze v případě, pokud dojde na základě požadavku objednatele ke změně předmětu plnění proti smlouvě o dílo.
5. Při vícepracích a méněpracích bude změna ceny určena tak, že se zruší příslušná část ceny z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele a nahradí se novou cenou, která bude určena takto:
  - a) použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele;

- b) položkami ceníků RTS sníženými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;
- c) pokud nelze použít žádný způsob uvedený pod písm. a) a b), pak cenami v místě a čase obvyklými pro dané práce a dodávky. Skutečné náklady na použitý materiál nebo stroje zhotovitel doloží příslušnými fakturami. Pokud objednatel zhotoviteli prokáže, že ceny použitého materiálu nebo strojů jsou u jiných dodavatelů nižší, je zhotovitel povinen do ocenění materiálu nebo strojů zahrnout jednotkové ceny stanovené objednatelem podle průzkumu trhu;

nebo bude nižší.

6. Má-li při realizaci díla dojít ke změnám předmětu díla z podnětu zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto navrhovaných změn, doložit jednotlivá množství matematickým výpočtem a ocenit je podle shora uvedených kritérií a předložit tento oceněný soupis objednateli k odsouhlasení. Má-li dojít při realizaci díla ke změnám na základě požadavku objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto požadovaných změn, které zhotovitel ocení stejným způsobem.
7. Pro sjednání drobných změn předmětu díla, víceprací nebo méněprací, které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, postačí odsouhlasení objednatelem a projektantem formou zápisu do stavebního deníku. Toto odsouhlasení musí být provedeno vždy před zahájením příslušných prací.
8. Dojde-li po uzavření smlouvy na omezení rozsahu díla a neujednají-li smluvní strany důsledky pro výši ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním díla.

## Čl. 5

### Platební podmínky

1. Provedené práce budou uhrazeny po předání a převzetí řádně dokončeného díla na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu a následně zhotovitelem vystavené faktury.
2. Vystavení faktury se považuje za vznik zdanitelného plnění.
3. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavenou fakturu do 30 dnů po předání a převzetí díla (jeho etapy) a úspěšném uvedení do provozu za podmínek, že se na díle (jeho etapě) nevyskytnou žádné vady a nedodělky a dílo bude řádně uvedeno do provozu. V případě, že se na díle (jeho etapě) vyskytnou vady a nedodělky, uhradí objednatel fakturu do 30 dnů po odstranění posledního z nich.

6. Platbu poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktury, oprávněně vystavené zhotovitelem.
7. Faktura musí m.j. obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ust. § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a účetního dokladu dle ust. § 11 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Přílohou každé faktury musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol.
8. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.
9. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
10. Má-li objednatel splatnou pohledávku(y) vůči zhotoviteli včetně případné smluvní pokuty, je oprávněn provést její (jejich) jednostranný zápočet vůči kterékoli platbě za plnění dle této smlouvy.
11. Objednatel si vyhrazuje právo na změnu či upřesnění platebních podmínek a fakturace tak, aby tyto byly v souladu s podmínkami případně poskytnuté finanční podpory

## Čl. 6

### Součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště v termínu dle čl. 2 odst. 2. této smlouvy. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prostě všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků a uživatelů pozemků a vlastníků dotčených inženýrských sítí) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Nejpozději ke dni předání staveniště objednatel předá zhotoviteli projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních, vč. 1 vyhotovení dokladů umožňujících realizaci díla - např. územní souhlas, stavební povolení, vodoprávní rozhodnutí apod. a vč. vyjádření dotčených subjektů a účastníků příslušných řízení.
3. Bude-li objednatel v prodlení se splněním tohoto spolupůsobení, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků z této smlouvy, zejména dokončit dílo v dohodnutém termínu. V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o totožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení, v případě nepříznivých klimatických podmínek o dobu přiměřenou, kterou smluvní strany dohodnou zápisem do stavebního deníku.

榜

## Čl. 7

### Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace

1. Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou a v souladu s ust. § 2629 a 2619 odst. 2 občanského zákoníku stanovuje v délce 60 měsíců.
2. Podmínky odpovědnosti za vady se řídí ustanovením § 2629 a následně občanského zákoníku, pokud tato smlouva nestanoví jinak.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
4. Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne vždy písemnou formou. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 3 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době. Zhotovitel je povinen započít s odstraněním reklamované vady nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Náklady na odstranění vady nese i v tomto případě zhotovitel až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu.
5. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní reklamované vady ve lhůtách dle čl. 7 odst. 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, nebo vyměnit vadnou část díla. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury.
6. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru díla, pokud je to potřebné pro možnost řádného odstranění oprávněně reklamovaných vad. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad respektovat připomínky uživatele tak, aby provoz díla byl narušen v míře co nejmenší.
7. Zhotovitel provede odstranění reklamovaných vad, zjevných i skrytých, zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále, až do konce záruční doby sjednané pro dílo, nejméně však činí 24 měsíců.
8. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle projektové dokumentace v souladu v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smlouvenému účelu dle podkladů uvedených čl. 1 této smlouvy.

## Čl. 8

### Podmínky provedení díla

1. Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou.
2. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
3. Pokud není stanoveno jinak, bude zhotovitel při provádění prací respektovat všechny normy (ČSN i ČSNEN), technické předpisy a návody výrobců jednotlivých komponentů, vztahujících se na provedení stavby. Případné odchylky od těchto předpisů, pokud nejsou stanoveny v této smlouvě o dílo, musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
4. Za to, že dílo bude provedeno řádně, plně zodpovídá zhotovitel. Smluvní strany pro účel této smlouvy vylučují ustanovení § 2630, odst. 1, písm. c) občanského zákoníku.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasení osoby stavbyvedoucího a zhotovitel jej nesmí bez písemného souhlasu objednatele měnit.
6. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel a cena za jeho zařízení, údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.
7. Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých subdodavatelů po celou dobu realizace díla až do doby konečné přejímky a převzetí díla objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené. Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržitě odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činností.
9. Zhotovitel se zavazuje, že stavba, která je předmětem díla, bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil a pracovníků vedení stavby. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen na základě upozornění objednatele sjednat bezodkladně nápravu.

10. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací objednatele a veřejných komunikací, veřejných i soukromých prostor a objektů, které při realizaci díla způsobil.
11. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami uvedenými v preambuli této smlouvy a osobou svého technického dozoru. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu.
12. Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn včas prověřit. Toto prověření provede do 6 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
13. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný.
14. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka objednatele ke zkouškám zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí technického zástupce objednatele e-mailem. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.
15. V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen do jednoho paré projektové dokumentace zřetelně zakreslovat změny, ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla, způsobem podle předpisů pro zhotovení stavebních výkresů, a to ihned po jejich provedení. Tato projektová dokumentace bude trvale přístupná na stavbě.
16. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve dílčími předávacími protokoly.
17. Zhotovitel je povinen se na výzvu objednatele zúčastnit kolaudačního řízení a poskytnout při něm požadované informace o předmětu a způsobu provádění díla.

18. Stavba bude prováděna v zastavěném a obydleném území. Zhotovitel je povinen:
- a) tuto skutečnost respektovat a při provádění prací postupovat v tomto směru zvláště ohleduplně a opatrně,
  - b) prostor staveniště řádně zabezpečit tak, aby nedošlo ke zranění osob,
  - c) práce realizovat tak, aby nedošlo k poškození stávajících objektů a majetku, případná škoda jde k tíži zhotovitele,
  - d) vždy zajistit bezpečný přístup do všech objektů, průchod pěších a průjezd vozidel,
  - e) dodržovat při provádění díla limity pro hluchnost podle hygienických předpisů
  - f) veškeré skládky materiálů zřizovat jen na místech k tomu určených na základě povoleného zvláštního užívání ploch místních komunikací a veřejné zeleně. Toto povolení si v souladu s podmínkami této smlouvy zajistí zhotovitel.
19. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
20. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli údaje vyžadované zákonem o veřejných zakázkách v platném znění a to ve lhůtách daných zákonem nebo do 6 pracovních dnů od jejich vyžádání objednatelem. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí se zveřejněním těchto údajů dle tohoto zákona.
21. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že na stavbě nebo staveništi či jejím bezprostředním okolí může v průběhu provádění stavby dojít k potřebě realizace dalších prací třetími osobami (např. Vodárenská akciová společnost). Zhotovitel je v takovém případě povinen umožnit provedení těchto prací a je povinen tyto práce na své náklady řádně koordinovat.
22. Zhotovitel je povinen umožnit provádění případných víceprací třetí osobou a poskytnout jí v tom případě součinnost potřebnou pro řádné a včasné dokončení díla.
23. Objednatel nemá v prostoru staveniště k dispozici odběrná místa vody, el. energie, ani jiných médií. Pokud bude zhotovitel napojení na média potřebovat, zajistí si je vlastními silami a ve vlastní režii.
24. Zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí sociální zařízení pro potřeby provádění díla.
25. Objednatel je oprávněn ponechat si k dalšímu svému využití některé z vybouraných materiálů, zejména materiál vzniklý frézováním asfaltových povrchů, vybouranou dlažbu apod.

## Čl. 9

### Stavební deník a kontrolní dny

1. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a v souladu s příslušnými prováděcími vyhláškami povinen vést na stavbě stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě, případně montážní deník (dále jen „deník“) v listinné podobě ve třech kopiích zápisu.
2. Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Zápisy do deníku jsou oprávněni kromě jiného činit zástupci zhotovitele dle preambule této smlouvy včetně technického dozoru stavebníka a autorský dozor. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 6 pracovních dnů. Technický dozor stavebníka má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 1. kopii příslušného záznamu.
3. Záznamy objednatele, popř. jeho zástupce a technického dozoru objednatele ve stavebním deníku mají účinek bezprostředního písemného sdělení zhotoviteli a platí jako od něho vzaté na vědomí s daným datem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak.
4. V průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech potřebných pro řádnou kontrolu provádění díla. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den i na základě požadavku objednatele. Předmětem jednání je zpráva zhotovitele o průběhu a postupu stavebních prací, kontrola časového a finančního plnění, připomínky technického a autorského dozoru a projednání případných opatření pro další postup prací. Zhotovitel na těchto kontrolních dnech zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatelem.
5. Zhotovitel pořizuje z kontrolních dnů zápis s podpisy všech zúčastněných, a pokud nejsou tyto zápisy prováděny přímo do stavebního deníku, pak zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## Čl. 10

### Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele je splněn řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě kde se dílo provádělo. Řádným dokončením díla je předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu. K předání díla dochází na základě přijímacího řízení mezi smluvními stranami a to podepsáním zápisu o předání a převzetí.
2. Nejpozději 5 dnů před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku a technickému doзору stavebníka e-mailem den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí. Na tomto základě projednají

smluvní strany program a organizaci přejímacího řízení a to tak, aby bylo technicky možné ukončit přejímací řízení k datu podle této smlouvy.

3. Jestliže zhotovitel, přes zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo (není dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při něm se prokáže, že dílo opravdu není řádně dokončeno, objednatel dílo nepřevzme a náklady neúspěšného i opakovaného řízení nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení ty své subdodavatele, jejichž účast je nutná k řádnému předání díla.
5. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, pořizuje zápis o předání a převzetí zhotovitel. Zápis obsahuje zejména:
  - údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
  - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
  - popis případných změn díla vůči projektu pro provedení
  - dohodu o provedení předepsaných nebo sjednaných zkoušek
  - prohlášení objednatele, zda předmět díla přejímá či nepřejímá.
6. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělkami, bude součástí zápisu o předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělkami.
7. Pokud objednatel převezme dílo s ojedinělými vadami nebo nedodělkami a nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělkami musí být odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělkami i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělkami neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu zhotovitel.
8. Nejpozději při zahájení přejímky dokončeného díla, předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k řádnému provozování a kolaudaci díla, resp. stavby, která je předmětem díla, zejména:
  - a) projekt skutečného provedení stavby;
  - b) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí odevzdávaného díla, jejich pasporty, kopie záručních listů, návody k obsluze;
  - c) atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách a zaškolení obsluhy;
  - d) originály stavebních deníků nebo jednoduchých záznamů o stavbě nebo montážních deníků;
  - e) doklady o zákonné likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla;
  - f) veškerou další dokumentaci, uvedenou v čl. 1 odst. 5 této smlouvy.

Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce.

9. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.

## Čl. 11

### Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.
2. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, živelná pohroma, apod.) na prováděném díle.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, kterou by svou činností způsobil na majetku objednatele, uživatele objektu, jeho zaměstnanců, žáků a strážníků školní jídelny. Nese i odpovědnost za poškození zdraví, které by svou činností způsobil těmto osobám, nebo které by vzniklo v souvislosti s činností zhotovitele anebo osob, které pro něj dílo provádějí.

## Čl. 12

### Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

1. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo objednatele k odstoupení od této smlouvy, se považují tyto skutečnosti:
  - a) ne zahájení prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 10 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací;
  - b) prodloužení zhotovitele s dokončením díla delší jak 10 dnů;
  - c) opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle smlouvy o dílo nebo podle zákona oprávněn, neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů a této smlouvy.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo zhotovitele k odstoupení od této smlouvy, se považuje neposkytnutí součinnosti objednatelem dle čl. 6 této smlouvy ani po předchozí výzvě ke zjednání nápravy.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a jeho účinnost nastává okamžikem jeho doručení druhé straně.
4. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:

- a) při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla (vč. DPH) za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí;
  - b) při prodlení zhotovitele se zahájením prací na díle zhotovitelem vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení;
  - c) při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků v termínech uvedených v zápisu o předání a převzetí vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý nedodělek nebo vadu a každý i započatý den prodlení;
  - d) při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad v termínech dle této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení;
  - e) v případě prodlení se splatností faktury má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení;
  - f) při bezdůvodném prodlení objednatele s převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení;
  - g) v případě, že zhotovitel změni bez souhlasu objednatele osobu stavbyvedoucího, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každou jednotlivou, objednatel neodsouhlasenou změnu;
  - h) při neoznačení stavby dle čl. 1, odst. 6, písm. f) této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den, kdy nebyla stavba řádně označena;
  - i) v případě odstoupení od smlouvy vyjma případů uvedených v čl. 12, odst. 1 a 2 této smlouvy, je odstupující strana povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč;
  - j) v případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 12, odst.1, písm.a) této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč.
5. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu započíst vůči druhé smluvní straně.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

### **Čl. 13**

#### **Vyšší moc**

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
2. Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní

stranu o úpravu této smlouvy z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

## **Čl. 14**

### **Změna závazku**

1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

## **Čl. 15**

### **Ostatní ujednání**

1. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou odpovídající smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností na cizím majetku a na životě a zdraví třetích osob, a to po celou dobu realizace díla. Kopii dokladu o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit do 7 dnů od data, kdy jej o to objednatel požádá. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně celku dle této smlouvy.
2. Pokud zhotovitel provádí část díla pomocí třetí osoby, tak za práci všech svých subdodavatelů ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.
3. Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
4. V případě rozporu mezi touto smlouvou a projektovou dokumentací mají přednost ustanovení dohodnutá v této smlouvě.

## **Čl. 16**

### **Závěrečná ustanovení**

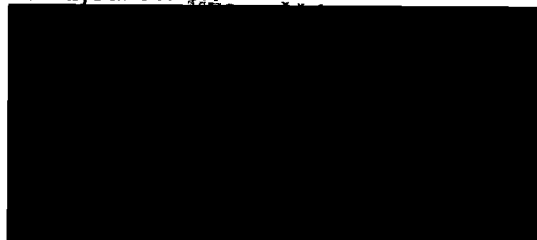
1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy, V případě, že by k dohodě nedošlo, bude příp. spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.

3. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
4. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
5. Zhotovitel dále souhlasí s tím, že ze strany objednatele bude, resp. může být, při dodržení podmínek stanovených zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zveřejněna tato smlouva, její část nebo dílčí informace týkající se této smlouvy a jejího plnění.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je osobou, která má podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen zákon o registru smluv), povinnost tuto smlouvu zveřejnit prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany dále prohlašují, že smlouva neobsahuje obchodní tajemství.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
8. Tato smlouva byla sepsána ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení této smlouvy. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky k této smlouvě.
9. Nedílnou součástí smlouvy jsou Přílohy:
  1. Krycí list nabídky a Položkový rozpočet
10. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Ve Žďáře nad Sázavou dne ..... 30. 5. 2017

Ve Žďáře nad Sázavou dne 19. května 2017

Za objednatele:



Mgr. Zdeněk Navrátil

starosta města

Za zhotovitele:



ing. Marie Pitková

jednatel

# KRYCÍ LIST NABÍDKY

zakázka

**„Zastávky MHD Libická Sázavská“**

zadavatel

**MĚSTO Žďár nad Sázavou**

Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou

IČ: 00295841

uchazeč

**STAKO VYSOČINA s.r.o.**

sídlo

Strojírenská 2238/10

591 01 Žďár nad Sázavou

IČ

3816052

DIČ

CZ03816052

telefon, fax

606630638

e-mail

[stako.pitka@centrum.cz](mailto:stako.pitka@centrum.cz)

datová schránka

j2axhng

pověř.zástupce pro další jednání:

ing. Marie Pitková

**Cena**

**bez DPH**

<b>dle orientačního položkového výkazu výměr:</b>	<b>2.380.377,42</b>
<b>dodání dokladů a splnění podmínek dle smlouvy</b>	<b>1 500</b>

**ostatní:**

(doplňte příp.další konkrétní položky, které jsou nutné pro řádné plnění díla; v případě potřeby je možné doplnit vlastní dílčí položkový rozpočet formou přílohy tohoto krycího listu a zde doplnit pouze souhrnnou cenu dle takového dílčího rozpočtu)


**nabídková cena celkem**

**2.381.877,- Kč**

datum 19.května 2017

podpis ing. Marie Pitková

**STAKO VYSOČINA s.r.o.**  
Strojírenská 2238/10  
591 01 Žďár nad Sázavou

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	SO 101 Libická	JKSO	
<b>Objekt</b>	SO101 Pozemní komunikace	SKP	
		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár n. S.	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Investor	Město Žďár nad Sázavou		
Dodavatel		Zakázkové číslo	041
Rozpočtoval		Počet listů	
<b>Rozpis ceny</b>			
<b>Název</b>			<b>Celkem</b>
HSV			1 175 813,11
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			7 900,00
Ostatní náklady			17 500,00
Celkem			1 201 213,11
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
19.05.2017	19.05.2017		
Podpis :	Podpis :	Podpis :	
Základ pro DPH	21 %	1 201 213,11 CZK	
DPH	21 %	252 254,75 CZK	
Zaokrouhlení			
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 453 467,87 CZK</b>

Poznámka :

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
51 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby	7 900,00
52 Ostatní náklady stavby	17 500,00
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>25 400,00</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>0051</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				
1	005111020R	Vytyčení stavby a st. inženýrských sítí	soubor	1,00	5500,00	5 500,00
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00	500,00	500,00
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	200,00	200,00
5		Koordinační činnost	soubor	1,00	200,00	200,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>7 900,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>0052</b>	<b>Ostatní náklady stavby</b>				
6	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí Dočasná dopravní opatření	soubor	1,00	500,00	500,00
7		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby vč. následného odstranění	soubor	1,00	500,00	500,00
8	005211030R					
8	005231010R	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,00		0,00
9		Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek hutnění podloží a podkladních vrstev.			5000,00	
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	soubor	1,00	15000,00	15 000,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>17 500,00</b>

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
1 Zemní a bourací práce	90 582,45
3 Svislé a kompletní konstrukce	340 100,00
5 Komunikace	461 241,99
9 Ostatní konstrukce, bourání	16 500,00
91 Doplnující práce na komunikaci	206 457,54
97 Přesuny suti a vybouraných hmot	44 764,38
99 Staveništní přesun hmot	16 166,75
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>1 175 813,11</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	1	Zemní a bourací práce				
1	112201121R00	Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:2	kus	2	230,00	460,00
2	112201121R00	Odstranění pařezů o průměru do 50 cm, svah 1:2	kus	1	543,00	543,00
3	112101261R00	Kácení stromů jehličnatých průměru 20 cm, svah 1:1	kus	2	225,00	450,00
4	112101264R00	Kácení stromů jehličnatých průměru 50 cm, svah 1:1	kus	1	365,00	365,00
5	113106121R00	Rozebrání zámkové dlažby na sucho	m2	414,00	33,50	13 869,00
6	113106121R00	Rozebrání betonové přídlažby	m2	22,00	33,50	737,00
7	13106222R00	Rozebrání přídlažby dlažeb z drobných kostek	m2	14,00	27,20	380,80
8	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 20 cm St. komunikace	m2	56,00	17,50	980,00
9	113107142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm St. komunikace	m2	61,00	39,00	2 379,00
10	113202111R00	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	185,00	62,10	11 488,50
11	113202111R00	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Chodníkový obrubník	m	108,00	62,10	6 706,80
12	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	37,20	65,00	2 418,00
13	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	93,01	134,00	12 463,34
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	93,01	73,00	6 797,33
15	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku -vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	93,01	160,00	14 881,60
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	93,01	12,00	1 116,12
17	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	745,00	4,40	3 278,00
18	181301102R00	Rozprostření ornice, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	192,00	37,60	7 219,20
19	215901101R00	Zhutnění podloží	m2	745,00	5,36	3 993,20
20	966006132R00	Odstranění dopravních značek se sloupky, s bet patkami	kus	1,00	63,76	63,76
21	966006132R00	Odstranění dopravních značek bez sloupků	kus	3,00	44,40	133,20
22	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	293,00	20,40	5 977,20
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>1 Zemní a bourací práce</b>				<b>90 582,45</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázkavská, Ždár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
23	3UD01	Zřízení přístřešku, včetně základů a dodávky přístřešku dle projektu	kus	1	98850,00	98 850,00
24	3UD02	Zřízení přístřešku z rozebíratelné konstrukce, včetně základů a dodávky přístřešku dle projektu	kus	1	98850,00	98 850,00
25	3UD03	Zřízení označnicku. vč. dodávky Obvodový rám včetně příček z hliníkových profilů. Sestava je doplněna označením zastávky, jízdními tády a odpadkovým košem (šířka: 545 mm, výška: 2702 mm, hloubka: 477 mm)	kus	2	21900,00	43 800,00
26	3UD04	Zřízení plotu dl. 34 m s podezdívkou z bet. tvarovek š. 300 mm, vč. branky š. 1000 mm Výška podezdívky na povrchem chodníku 25 - 75 cm dle nivelety Výška plotu nad podezdívkou 1,10 m, vzdálenost sloupků 2 m	soubor	1	98600,00	98 600,00
<b>CELKEM ZA</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>340 100,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
27	59245268	Betonová dlažba červená 20x10x6 Kontrastní pás podél hrany nástupiště	m2	8,40	175,00	1 470,00
28	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm Podklad chodník, nástupiště	m2	464,80	114,00	52 987,20
29	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm Zastávkový záliv	m2	186,00	114,00	21 204,00
30	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm Oprava komunikace	m2	42,00	114,00	4 788,00
31	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm Zastávkový záliv	m2	208,00	145,00	30 160,00
32	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm Oprava komunikace	m2	42,00	145,00	6 090,00
33	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm Chodník pojižděný	m2	15,00	145,00	2 175,00
34	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm Zastávkový záliv	m2	186,00	355,00	66 030,00
35	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm Oprava komunikace	m2	69,00	355,00	24 495,00
36	573111112R00	Postřík živičný infiltr., 1 kg/m2 Oprava komunikace	m2	42,00	25,00	1 050,00
37	573111112R00	Postřík živičný infiltr., 1 kg/m2 Zastávkový záliv	m2	208,00	25,00	5 200,00
38	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Oprava komunikace	m2	42,00	5,80	243,60
39	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Zastávkový záliv	m2	186,00	5,80	1 078,80
40	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm Zastávkový záliv	m2	186,00	255,00	47 430,00
41	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm Oprava komunikace	m2	69,00	255,00	17 595,00
42	59245264R	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	2,90	537,00	1 555,15
43	59245266R00	Betonová dlažba přírodní 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	12,10	189,00	2 287,66
44	59245267R	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	46,42	491,00	22 793,45
45	59245308R	Betonová dlažba přírodní 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	418,37	155,00	64 847,85
46	596215020R00	Kladení dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm chodník, nástupiště	m2	464,80	165,00	76 691,29
47	596215040R00	Kladení dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm dlažba pojižděná	m2	15,00	180,00	2 700,00
48	SUD01	Asfaltová zálivka spár	m	186,00	45,00	8 370,00
<b>CELKEM ZA</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>461 241,99</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 101 Libická

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				
49	9UD01	Odstranění stávajícího plotu dl. 38 m, vč. podezdívky a základu	soubor	1	16500,00	16 500,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>5 Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>16 500,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
50	40450205	Dopravní příslušenství, plast.víčko na sloupek 60	kus	3,0	11,50	34,50
51	40450207	Dopravní příslušenství, upínací svorka US 60	kus	3,0	60,40	181,20
52	40450216	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	3,0	371,20	1 113,60
53	40450230	Dopravní příslušenství, patka hliníková HP 60	kus	3,0	359,20	1 077,60
54	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 mm	kus	197	77,00	15 169,00
55	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	88	89,00	7 832,00
56	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	37	85,00	3 145,00
57	59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	22	306,00	6 732,00
58	592162116R	Přídlažba silniční nízká 50/25/8 přírodní	kus	164	46,00	7 544,00
		Osaz sloupku dopr. značky vč. bet. základu + Al patka				
	914001121R00	1 ks P4 Osazení st. značky do nové polohy	kus	5	1100,00	5 500,00
59		1 ks P2+E2b Osazení st. značky do nové polohy na sloupek				
		1 ks P4+E2b Osazení st. značky do nové polohy na sloupek				
	914001127R00	Osazení svislé dopravní značky na sloup veřej. osvětl.	kus	2	850,00	1 700,00
60		2 ks IP6				
61	915711121R00	Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehlučné	m	69,00	28,40	1 959,60
62	915712121R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,nehlučné	m	86,00	53,44	4 595,84
63	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	16,00	330,40	5 286,40
64	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	m	155,00	3,44	533,20
65	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	16	32,08	513,28
66	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	344	192,00	66 048,00
67	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	186,00	34,00	6 324,00
68	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	186,00	41,12	7 648,32
69	91UD01	Bezbariérový obrubník přímý HK 400/330/1000	kus	24	1650,00	39 600,00
70	91UD02	Bezbariérový obrubník náběhový pravý HK 400/330-310/1000-NP	kus	2	1650,00	3 300,00
71	91UD03	Bezbariérový obrubník náběhový levý HK 400/330-310/1000-NL	kus	2	1650,00	3 300,00
72	91UD04	Bezbariérový obrubník přechodový pravý HK 400/310-H25/1000-NP	kus	2	1650,00	3 300,00
73	91UD05	Bezbariérový obrubník přechodový levý HK 400/310-H25/1000-NL	kus	2	1650,00	3 300,00
74	91UD06	Osazení bezbariérového obrubníku, lože z B 12,5	m	32	335,00	10 720,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>206 457,54</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Líbická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>97</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
48	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	47,29	110,00	5 201,90
49	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	47,29	72,00	3 404,88
50	979990112R00	Poplatek za skládku suti	t	47,29	160,00	7 566,40
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>97 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>16 173,18</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
51	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	24,97	125,00	3 121,25
52	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	65,48	55,00	3 601,40
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 722,65</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>SO 102 Sázavská</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	SO102	SKP	
		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
	<b>Zastávky MHD Libická a Sázavská, Zďár n. S.</b>	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Investor	Město Zďár nad Sázavou		
Dodavatel		Zakázkové číslo	041
Rozpočtoval		Počet listů	

### Rozpis ceny

Název	Celkem
HSV	762 673,67
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	5 500,00
Ostatní náklady	14 200,00
<b>Celkem</b>	<b>782 373,67</b>

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : [redacted]	Jméno : [redacted]	Jméno :
Datum : 19.05.2017	Datum : 19.05.2017	Datum :
Podpis : [redacted]	Podpis : [redacted]	Podpis:
Základ pro DPH 21 %		782 373,67 CZK
DPH 21 %		164 298,47 CZK
Zaokrouhlení		
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>946 672,14 CZK</b>

Poznámka :

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
51 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby	5 500,00
52 Ostatní náklady stavby	14 200,00
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>19 700,00</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>0051</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				
1	005111020R	Vytyčení stavby a st. inženýrských sítí	soubor	1,00	4500,00	4 500,00
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00	500,00	500,00
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00	150,00	150,00
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	150,00	150,00
5		Koordinační činnost	soubor	1,00	200,00	200,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>5 500,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>0052</b>	<b>Ostatní náklady stavby</b>				
6	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí Dočasná dopravní opatření	soubor	1,00	500,00	500,00
7		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby vč. následného odstranění	soubor	1,00	200,00	200,00
8	005211030R	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,00	4500,00	4 500,00
9		Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek hutnění podloží a podkladních vrstev.		1,00		
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	soubor	1,00	7500,00	7 500,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>14 200,00</b>

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
1 Zemní a bourací práce	68 116,97
2 Základy a zvláštní zakládání	812,43
3 Svislé a kompletní konstrukce	261 165,00
5 Komunikace	246 062,76
8 Trubní vedení	576,00
91 Doplnující práce na komunikaci	163 044,68
97 Přesuny suti a vybouraných hmot	16 173,18
99 Staveništní přesun hmot	6 722,65
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>762 673,67</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní a bourací práce</b>				
1	113106121R00	Rozebrání zámkové dlažby na sucho	m2	44,00	33,50	1 474,00
2	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 20 cm <small>St. komunikace</small>	m2	31,13	17,50	544,78
3	113107142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm <small>St. komunikace</small>	m2	56,70	39,00	2 211,30
4	113202111R00	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých s bet. přídlažbou	m	125,00	45,00	5 625,00
5	113202111R00	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých <small>Chodníkový obrubník</small>	m	38,00	45,00	1 710,00
6	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	61,95	65,00	4 026,75
7	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	100,31	134,00	13 441,54
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	100,31	73,00	7 322,63
9	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku -vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	100,31	160,00	16 050,06
10	171102101R00	Uložení sypaniny do násypů, zhutn. Do 95% PS	m3	77,00	37,60	2 895,20
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	100,31	12,00	1 203,72
12	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	307,43	4,40	1 352,70
13	181203301R00	Úprava pláně na násypech bez zhutnění	m2	45,83	4,40	201,66
14	181301102R00	Rozprostření ornice, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	127,00	37,60	4 775,20
15	215901101R00	Zhutnění podloží	m2	353,26	5,36	1 893,47
16	966006132R00	Odstranění dopravních značek se sloupky, s bet patkami	kus	1,00	63,76	63,76
17	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	163,00	20,40	3 325,20
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>1 Zemní a bourací práce</b>				<b>68 116,97</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
18	28322146R	Fólie hydroizolační	m2	10,51	77,28	812,43
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>812,43</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
		Palisáda z beton. kůlů tl. 200 mm, výška 700 mm				
19	338920024RA0	Výkop rýhy pro osazení včetně výkopu prostoru pro drenážní zásep, osazení palisád do betonu, položení drenážního potrubí, umístění hydroizolační fólie, zásep štěrkem	m	6,90	2850,00	19 665,00
20	3UD01	Zřízení přístřešku, včetně základů a dodávky přístřešku dle projektu	kus	1	98850,00	98 850,00
21	3UD02	Zřízení přístřešku z rozebíratelné konstrukce, včetně základů a dodávky přístřešku dle projektu	kus	1	98850,00	98 850,00
22	3UD03	Zřízení označnicku. vč. dodávky				
		Obvodový rám včetně příček z hliníkových profilů. Sestava je doplněna označením zastávky, jízdními řády a odpadkovým košem (šířka: 545 mm, výška: 2702 mm, hloubka: 477 mm)	kus	2	21900,00	43 800,00
<b>CELKEM ZA 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>261 165,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
23	59245268	Betonová dlažba červená 20x10x6 Kontrastní pás podél hrany nástupiště	m2	8,15	175,00	1 426,25
24	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Podklad chodník, nástupiště	m2	130,43	114,00	1 470,50
25	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Zastávkový záliv	m2	153,34	114,00	17 480,76
26	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Oprava komunikace	m2	31,11	114,00	3 546,54
27	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Zastávkový záliv	m2	189,02	145,00	27 407,90
28	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Oprava komunikace	m2	40,47	145,00	5 868,15
29	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm Zastávkový záliv	m2	153,34	380,00	58 269,20
30	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm Oprava komunikace	m2	54,46	380,00	20 694,80
31	573111112R00	Postřík živičný infiltr., 1 kg/m2 Oprava komunikace	m2	40,47	25,00	1 011,75
32	573111112R00	Postřík živičný infiltr., 1 kg/m2 Zastávkový záliv	m2	189,02	25,00	4 725,60
33	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Oprava komunikace	m2	31,11	5,80	180,44
34	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Zastávkový záliv	m2	153,34	5,80	889,37
35	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm Zastávkový záliv	m2	153,34	255,00	39 101,70
36	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm Oprava komunikace	m2	54,46	255,00	13 888,07
37	59245267R	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	11,51	491,00	5 650,43
38	59245308R	Betonová dlažba přírodní 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	110,77	155,00	17 170,11
39	596215020R00	Kladení dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm chodník, nástupiště	m2	130,43	165,00	21 521,20
40	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	128,00	45,00	5 760,00
<b>CELKEM ZA 5 Komunikace</b>						<b>246 062,76</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
25	286139912R	Trubka drenážní PE-HD DN 150 perforovaná, SN 4	m	9,00	64,00	576,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>576,00</b>

<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
26	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 mm	kus	79	77,00	6 083,00
27	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	82	89,00	7 298,00
28	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	8	85,00	680,00
29	59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	3	306,00	918,00
30	592162116R	Přídlažba silniční nízká 50/25/8 přírodní	kus	64	46,00	2 944,00
31	59228415R	Palisáda přírodní Masiv 17.5x20x120 cm	kus	39	239,20	9 328,80
32	914001121R00	Osaz sloupku dopr. značky vč. bet. základu + AI patka <small>1 ks P2 Osazení st. značky do nové polohy</small>	kus	1	694,40	694,40
33	915711121R00	Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehluché	m	262,00	28,40	7 440,80
34	915712121R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,nehluché	m	218,00	53,44	11 649,92
35	915712211R00	Vodorovné značení střík.barvou proužků š.50 cm	m	69,00	68,08	4 697,52
36	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	9,00	330,40	2 973,60
37	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	m	549,00	3,44	1 888,56
38	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	9	32,08	288,72
39	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	172	192,00	33 024,00
40	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	128,00	34,00	4 352,00
41	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	128,00	41,12	5 263,36
42	91UD01	Bezbariérový obrubník přímý HK 400/330/1000	kus	24	1650,00	39 600,00
43	91UD02	Bezbariérový obrubník náběhový pravý HK 400/330-310/1000-NP	kus	2	1650,00	3 300,00
44	91UD03	Bezbariérový obrubník náběhový levý HK 400/330-310/1000-NL	kus	2	1650,00	3 300,00
45	91UD04	Bezbariérový obrubník přechodový pravý HK 400/310-H25/1000-NP	kus	2	1650,00	3 300,00
46	91UD05	Bezbariérový obrubník přechodový levý HK 400/310-H25/1000-NL	kus	2	1650,00	3 300,00
47	91UD06	Osazení bezbariérového obrubníku, lože z B 12,5	m	32	335,00	10 720,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>163 044,68</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 102 Sázavská

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 97</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
48	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	47,29	110,00	5 201,90
49	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	47,29	72,00	3 404,88
50	979990112R00	Poplatek za skládku suti	t	47,29	160,00	7 566,40
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>97 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>16 173,18</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
51	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	24,97	125,00	3 121,25
52	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	65,48	55,00	3 601,40
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 722,65</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>SO 103 Oprava vozovky Libická</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	SO103 Pozemní komunikace	SKP	
		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
	<b>Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár n. S.</b>	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Investor	Město Žďár nad Sázavou		
Dodavatel		Zakázkové číslo	041
Rozpočtoval		Počet listů	
<b>Rozpis ceny</b>			
<b>Název</b>			<b>Celkem</b>
HSV			198 000,11
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			4 500,00
Ostatní náklady			17 150,00
<b>Celkem</b>			<b>219 650,11</b>
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno	Jméno	Jméno	
Datum :	19.05.2017	Datum :	19.05.2017
Podpis :		Podpis:	
Základ pro DPH	21 %		219 650,11 CZK
DPH	21 %		46 126,52 CZK
Zaokrouhlení			
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>265 776,63 CZK</b>

**Poznámka :**

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 103 Oprava vozovky Libická

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
51 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby	4 500,00
52 Ostatní náklady stavby	17 150,00
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>21 650,00</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou</b>
Objekt:	<b>SO 103 Oprava vozovky Libická</b>

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>0051</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				
1	005111020R	Vytyčení stavby a st. inženýrských sítí	soubor	1,00	500,00	500,00
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00	500,00	500,00
		<b>Odstranění zařízení staveniště</b>				
4	005121030R	Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	500,00	500,00
5		Koordináční činnost	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>4 500,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>0052</b>	<b>Ostatní náklady stavby</b>				
6	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí	soubor	1,00	150,00	150,00
		<b>Dočasná dopravní opatření</b>				
7		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby vč. následného odstranění	soubor	1,00	15000,00	15 000,00
	005211030R					
8	005231010R	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,00	2000,00	2 000,00
9		Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek hutnění podloží a podkladních vrstev.				
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby</b>				<b>17 150,00</b>

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 103 Oprava vozovky Libická

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Celkem (Kč)
1 Zemní a bourací práce	52 650,00
5 Komunikace	128 215,00
91 Doplňující práce na komunikaci	2 840,00
97 Přesuny suti a vybouraných hmot	9 886,46
99 Staveništní přesun hmot	4 408,65
<b>CELKEM ZA OBJEKT</b>	<b>198 000,11</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Zastávky MHD Libická a Sázavská, Žďár nad Sázavou
Objekt:	SO 103 Oprava vozovky Libická

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní a bourací práce</b>						
1	113151113R00	Frézování krytu pl.do 500 m2, tl.4 cm	m2	405,00	130,00	52 650,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>1 Zemní a bourací práce</b>				<b>52 650,00</b>
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						
2	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm Oprava po překopu rekonstrukce vodovodu	m2	46,00	380,00	17 480,00
3	573111112R00	Postřik živičný infiltr., 1 kg/m2 Oprava po překopu rekonstrukce vodovodu	m2	46,00	35,00	1 610,00
4	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2	m2	405,00	10,00	4 050,00
5	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	405,00	255,00	103 275,00
6	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	40,00	45,00	1 800,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>5 Komunikace</b>				<b>128 215,00</b>
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						
4	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	40,00	71,00	2 840,00
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>2 840,00</b>
<b>Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						
5	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	41,72	110,00	4 588,65
6	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	41,72	72,00	3 003,48
7	979990112R00	Poplatek za skládku suti	t	41,72	55,00	2 294,33
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>97 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>9 886,46</b>
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
8	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	51,87	85,00	4 408,65
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>4 408,65</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby Název objektu Název části	Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ VRN - Vedlejší rozpočtové náklady _____	JKSO EČO Místo IČO DIČ	82875 _____ Žďár n. S. - LIBICKÁ _____ 00295841 _____ 25522043 CZ00295841 _____ CZ25522043
Objednatel Projektant Zhotovitel	Město Žďár n. S. Ing. _____ autorizace: 1400201 STAKO VYSOČINA s.r.o..Žďár nad Sázavou	Rozpočet číslo _____	Zpracoval _____
		Dne 19.5.2017	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00
2	Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4	Montáž	0,00	11		0,00
5	"M" Dodávky	0,00			
6	Montáž	0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)	20 150,00	12	DN (ř. 8-11)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00
13	Zařízení staveniště		19	NUS (ř. 13-18)	0,00
14	Mimostav. doprava		22	Ostatní náklady	0,00
15	Územní vlivy				
16	Provozní vlivy				
17	Ostatní				
18	NUS z rozpočtu				

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
<b>Objednatel</b>		24 10 % DPH
Datum a podpis	Razítko	25 21 % 20 150,00 DPH
<b>Zhotovitel</b>		26 <b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
STAKO VYSOČINA s.r.o.		<b>24 381,50</b>
Datum a podpis 19.05.2017		<b>E Přípočty a odpočty</b>
		27 Dodávky objednatele
		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění + -

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ

**Objekt:** VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**Část:**

**JKSO:** 82875

**Objednatel:** Město Žďár n. S.

**Zhotovitel:** STAKO VYSOČINA s.r.o. Žďár nad Sázavou

**Datum:** 19.05.2017

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
000	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 150,00
0	VRN - Inženýrská činnost	19 650,00
RN6 - Územní vliv	VRN - Územní vlivy	500,00
	<u>Celkem</u>	<u>20 150,00</u>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ

**Objekt:** VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**Část:**

**JKSO:** 82875

**Objednatel:** Město Žďár n. S.

**Zhotovitel:** STAKO VYSOČINA s.r.o..Žďár nad Sázavou

**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		000	<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>20 150,00</b>
	D		0	<b>VRN - Inženýrská činnost</b>				<b>19 650,00</b>
1	K	PK	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení ostatních inženýrských sítí, vytýčení stožárů VO a kabelové trasy (350 m)	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
2	K	PK	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu kabelové trasy, stožárů, dokumentace zaměření v 6 paré a digitálně	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
3	K	PK	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
4	K	PK	034403000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	500,00	500,00
5	K	PK	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	800,00	800,00
6	K	PK	043103000	Zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány (viz. příloha PD); Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	100,00	100,00
7	K	PK	044002000	Revize elektro - venkovní osvětlení	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00
8	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	100,00	100,00
9	K	PK	045303000	Koordinační činnost se stavbou komunikací - chodníky, zajištění, aby nedošlo k odstávce stávající soustavy VO v nočních hodinách	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
10	K	PK	050001000	Finanční náklady	soubor	1,000	50,00	50,00
	D		<b>VRN6 - Územní vlivy</b>	<b>VRN - Územní vlivy</b>				<b>500,00</b>
11	K	PK	065002000	Mimostaveništní doprava materiálu	soubor	1,000	500,00	500,00
				<b><u>Celkem</u></b>				<b><u>20 150,00</u></b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ	JKSO	828 75
Název objektu	Veřejné osvětlení	EČO	
Název části		Místo	Žďár n. S. - LIBICKÁ
Objednatel	Město Žďár n. S.	IČO	DIČ
Projektant	Ing. [REDAKCE] 1400201	00295841	CZ00295841
Zhotovitel	STAKO VYSOČINA s.r.o., Žďár nad Sázavou	25522043	CZ25522043
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
[REDAKCE]	[REDAKCE]	19.5.2017	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C				
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby				
1	HSV Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4	Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M" Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6	Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	156 990,53	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
<b>Objednatel</b>		24 10 % DPH
Datum a podpis	Razítko	25 21 % 156 990,53 DPH
<b>Zhotovitel</b>	STAKO VYSOČINA s.r.o.	26 <b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
Datum a podpis	[REDAKCE]	<b>189 958,63</b>
19.05.2017	[REDAKCE]	<b>E Přípočty a odpočty</b>
	Razítko	27 Dodávky objednatele
		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění + -

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ

**Objekt:** Veřejné osvětlení

**Část:**

**JKSO:** 828 75

**Objednatel:** Město Žďár n. S.

**Zhotovitel:** STAKO VYSOČINA s.r.o., Žďár nad Sázavou

**Datum:** 19.05.2017

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	13 662,47
1	Zemní práce	6 270,98
5	Komunikace	1 218,49
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	6 173,00
M	Práce a dodávky M	143 328,06
21-M	Elektromontáže	88 258,54
22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení	196,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	54 873,52
	<u>Celkem</u>	<u>156 990,53</u>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zastávky MHD Libická a Sázava, Žďár n. S. - LIBICKÁ

**Objekt:** Veřejné osvětlení

**Část:**

**JKSO:** 828 75

**Objednatel:** Město Žďár n. S.

**Zhotovitel:** STAKO VYSOČINA s.r.o., Žďár nad Sázavou

**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>13 662,47</b>
	<b>D</b>		<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>6 270,98</b>
1	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	6,600	45,20	298,32
2	K	221	113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	6,600	77,10	508,86
3	K	001	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,600	620,00	992,00
4	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3,300	446,00	1 471,80
5	K	PK	421958110.R01	Lávka dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkopů provizorní		1,000	3 000,00	3 000,00
	<b>D</b>		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>1 218,49</b>
6	K	221	566901111	Vyspravení podkladu po překopec kamenivem těženým nebo šterkopiskem	m3	2,244	543,00	1 218,49
	<b>D</b>		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>6 173,00</b>
7	K	003	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina v zdvihu do 21 m	den	1,000	4 504,00	4 504,00
8	M	MAT	286112520	trubka KGEM s hrdlem 315X7,7X2M SN4KOEX,PVC	kus	3,000	285,00	855,00
9	K	783	783291001	Nátěry asfaltovým lakem kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné	m2	4,000	78,50	314,00
10	K	003	945412112.R01	Autojeřáb 8t	den	1,000	500,00	500,00
	<b>D</b>		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>143 328,06</b>
	<b>D</b>		<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>88 258,54</b>
11	K	921	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm2	kus	18,000	90,00	1 620,00
12	K	921	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 16 mm2	kus	24,000	125,00	3 000,00
13	K	921	210202013	Montáž svítidel veřejného osvětlení na výložník	kus	3,000	280,00	840,00
14	M	MAT	348449230	svítidlo přechodové ZEBRA, dle TKP 15 (viz. STV), LED, 6500 K	kus	2,000	7 500,00	15 000,00
15	K	921	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	3,000	850,00	2 550,00
16	M	MAT	316740710	stožár osvětlovací K 10 - 133/89/60 žárově zinkovaný s termoplastovou ochranou spodní části - silniční	kus	1,000	9 850,00	9 850,00
17	M	MAT	316740680	stožár osvětlovací - 133/89/60 žárově zinkovaný s termoplastovou ochranou spodní části- přechodový	kus	2,000	8 020,00	16 040,00
18	K	921	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	3,000	280,00	840,00
19	M	MAT	316770750	výložník na silniční stožár VO V1-2500	kus	1,000	2 170,00	2 170,00
20	M	MAT	316770600	Dvouramenný výložník 180°, V2-2000	kus	1,000	3 710,00	3 710,00

21	M	MAT	316770750.R01	výložník V1-2500+300; 138° - atypický	kus	1,000	1 510,00	1 510,00
22	K	921	210204204	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy	kus	4,000	250,00	1 000,00
23	M	MAT	10.074.573.M01	Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 16 mm2	kus	3,000	530,00	1 590,00
24	M	MAT	10.074.573.M02	stožárová výzbroj stožárů VO - současné připojení měděných i hliníkových kabelů	kus	1,000	530,00	530,00
25	K	921	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	74,000	12,00	888,00
26	M	MAT	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	4,000	40,00	160,00
27	M	MAT	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	8,000	40,00	320,00
28	M	MAT	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	8,000	40,00	320,00
29	M	MAT	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	10,000	36,70	367,00
30	M	MAT	354420620	páska zemní 30 x 4 mm FeZn	kg	100,000	31,50	3 150,00
31	K	921	210810045	Uložení měděných vodičů CYKY 3x1,5 mm2	m	50,000	10,00	500,00
32	M	MAT	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	50,000	13,60	680,00
33	K	921	210810054	Uložení měděných kabelů CYKY 4x16 mm2	m	101,200	12,00	1 214,40
34	M	MAT	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	101,200	146,50	14 825,80
35	K	PK	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 75 mm	kus	76,800	12,00	921,60
36	M	MAT	345713530	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09075	m	76,800	29,20	2 242,56
37	K	PK	226411270.R01	Montáž a dodání tepelně smrštitelné trubičky zž pro uzemnění	kus	4,000	10,00	40,00
38	K	921	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	250,00	250,00
39	K	921	210204105-D	Demontáž výložníků osvětlení sloupových hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	280,00	280,00
40	K	921	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	250,00	500,00
41	K	PK	210205001.R01	Demontáž svítidel VO na demontovaných stožárech	kus	1,000	125,00	125,00
42	K	PK	220001001.R02	Demontáž uzemnění demontovaného stožáru VO	kus	1,000	40,00	40,00
43	K	PK	220001008.R02	Demontáž kabelů pro připojení svítidel VO (CYKY 3x1,5, 15 m kabelu v 1 demontovaném místě	ks	1,000	40,00	40,00
44	K	PK	221001002.R01	Demontáž kabeláže VO v demontovaném místě (AYKY 4x16)	ks	1,000	100,00	100,00
45	K	PK	221005002.R01	Uložení demontovaných stožárů, výložníků a svítidel VO do skladu majitele (městys Křižanov) - vzdálenost do 5 km	ks	1,000	350,00	350,00
46	K	PK	945412112 R.12	Likvidace sutí po demontovaném základu stožáru VO - poplatek n skládce za uložení odpadu a doprava	m3	1,088	360,00	391,68
47	K	PK	945412112R.11	Demontáž betonových základů po demontovaných stožárech	ks	1,000	250,00	250,00
48	K	PK	PM	Přidružený materiál	%	0,100	25,00	2,50
49	K	PK	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	0,100	500,00	50,00
	<b>D</b>	<b>22-M</b>		<b>Montáže oznam. a zabezp. zařízení</b>				<b>196,00</b>
50	K	922	220110346	Montáž štítu kabelového průběžného	kus	7,000	3,00	21,00
51	M	MAT	354421100M.01	štítek plastový - označovací	kus	7,000	25,00	175,00
	<b>D</b>	<b>46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>54 873,52</b>
52	K	946	460200063	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	64,000	157,00	10 048,00
53	K	946	460201612	Zarovnání kabelových rýh š přes 50 do 80 cm po výkopu strojně	m	64,000	25,00	1 600,00

54	K	946	460070003	Hloubení nezapažených jam pro stožárové vzpěry na rovině ručně v hornině tř 3 - startovací a koncová jáma protlaku	m3	5,925	165,50	1000,00
55	K	946	460310006	Protlačování otvorů strojně neřízený zemní protlak v hornině tř 1 a 2 DN 125 mm	m	8,000	2 500,00	20 000,00
56	K	946	460510284	Kanály zapuštěné do terénu neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů pro uložení vedení SEK	m	5,000	392,00	1 960,00
57	M	MAT	592131000	žlab kabelový betonový TK1 100 x 18,5/10 x 10 cm	kus	5,000	165,00	825,00
58	M	MAT	592131030	deska krycí KD1 50 x 10 x 3,5 cm	kus	5,000	35,00	175,00
59	K	946	460560063	Zásyp a hutnění rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	64,000	33,80	2 163,20
60	K	469	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	m3	7,680	135,00	1 036,80
61	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,680	13,00	99,84
62	K	001	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	25,600	22,70	581,12
63	K	001	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	25,600	73,40	1 879,04
64	K	946	460050813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3	m3	3,264	827,00	2 699,33
65	K	946	460080033	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20	m3	3,264	2 200,00	7 180,80
66	K	946	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	64,000	50,00	3 200,00
67	K	946	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	64,000	5,00	320,00
68	M	MAT	283234200	fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm	m	64,000	1,95	124,80
<b><u>Celkem</u></b>								<b><u>156 990,53</u></b>