


234/2019
.....
evidenční číslo Objednatele


.....
evidenční číslo Dodavatele

RÁMCOVÁ SMLOUVA
na dodávky materiálů pro TSB 2020 - 2021
uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku
těmito smluvními stranami



Objednatel:
Technické sítě Brno, akciová společnost
Se sídlem: Barvířská 5, 602 00 Brno

.....
IČO: 25512285
DIČ: CZ25512285

.....
zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2500
(dále jen jako „Objednatel“)
na straně jedné

a

Dodavatel:
ELEKTRO S.M.S., spol. s r.o.
Se sídlem: Dobrovodská 43, 370 06 České Budějovice

.....
IČO: 40743624
DIČ: CZ40743624

.....
zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 552.
(dále jen jako „Dodavatel“)
na straně druhé
(Zadavatel a Dodavatel dále rovněž jen jako „Smluvní strany“)

Technické sítě Brno, a. s.

Došlo: 18-12-2019

Č.j.: TSB/13005/2019

Počet listů/příloh: 29/1 Smlouva

Vyřizuje:

Preambule

- Objednatel jako veřejný zadavatel provedl v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále rovněž jen „Zákon“) Zadávací řízení na uzavření této Rámcové smlouvy. Oznámení veřejné zakázky na uzavření této Rámcové smlouvy bylo uveřejněno v Informačním systému veřejných zakázek pod evidenčním číslem veřejné zakázky ~~7023~~ (dále jen „Zadávací řízení“).
- Nabídka Dodavatele (dále rovněž jen „Nabídka“) byla v souladu se Zákonem v Zadávacím řízení vybrána jako nejvhodnější. Tato Rámcová smlouva je uzavřena s jediným vybraným Dodavatelem.
- Obě smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům a po vzájemném projednání a shodě uzavírají v souladu s ustanovením § 2085 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen OZ), tuto smlouvu.

I. Předmět Rámcové smlouvy

- Předmětem této Rámcové smlouvy (dále též Smlouva) je vymezení základních smluvních podmínek za účelem vystavování následných objednávek, jejichž předmětem budou dodávky materiálů a výkonů pro Objednatele v letech 2020 – 2021, uvedených v přílohách této Smlouvy.

- Předmět Smlouvy bude nový, dosud nepoužívaný a prvotřídní jakosti, odpovídající svou konstrukcí i dalšími vlastnostmi dosaženému stupni technického pokroku.
3. Součástí závazku Dodavatele je doprava předmětu Smlouvy do místa plnění, kterým je sídlo Objednatele, uvedené v záhlaví této Smlouvy (pokud není v příslušné Objednávce uvedeno jiné místo plnění v souladu s touto Smlouvou) jakož i poskytování výkonů souvisejících s rozsahem a charakterem předmětu Smlouvy.
 3. Součástí závazků Dodavatele je rovněž předání dokladů osvědčujících technické, funkční a kvalitativní vlastností předmětu Smlouvy (dílčích dodávek). Dodavatel se současně s dodáním předmětu smlouvy (dílčí dodávky) zavazuje dodat osvědčení, vydané certifikovanou osobou, o prokázání shody předmětu Smlouvy (dílčí dodávky) s požadavky technických (právně závazných) předpisů a navazujících technických norem platných v zemi sídla Objednatele, jakož i na území EU a rovněž záruční listy k předmětu Smlouvy (dílčí dodávce).
 4. Dodavatel se na základě této Smlouvy zavazuje odevzdat za podmínek v této Smlouvě sjednaných Objednateli předmět Smlouvy jakož i doklady, které se k předmětu Smlouvy vztahují a umožnit Objednateli nabytí vlastnické právo k předmětu Smlouvy v souladu s touto Smlouvou.
 5. Objednatel zaplatí kupní cenu a předmět Smlouvy převezme.

II. Objednávky

1. Dodávky materiálů a výkonů souvisejících budou prováděny formou dílčích dodávek, dílčí dodávky budou provedeny na základě Objednávek zasílaných Objednatelům dle své potřeby elektronicky na adresu uvedenou v čl. XI. této smlouvy za podmínek upravených dále v této smlouvě. Specifikace materiálů a výkonů související je uvedena v přílohách této Smlouvy.
2. Objednávky budou obsahovat minimálně:
 - odkaz na tuto Smlouvu;
 - identifikační údaje smluvních stran;
 - požadovaný předmět a rozsah dílčího plnění;
 - požadovaný termín a místo (lokalita) dílčího plnění;
 - místo předání dílčího plnění, je-li odlišné od sídla Objednatele;
 - další specifické podmínky dílčího plnění, které nejsou stanoveny v této Smlouvě;
3. Zaslouanou Objednávku Dodavatel potvrdí bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jejího doručení a potvrzenou objednávkou zašle Objednateli elektronicky na adresu uvedenou v čl. XI. této Smlouvy za podmínek upravených dále v této Smlouvě.

III. Cena a platební podmínky

1. Cena materiálů a cena poskytnutých výkonů souvisejících s předmětem Smlouvy bude vycházet z nabídkové ceny uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy. Jednotkové ceny materiálů a poskytnutých výkonů tak nesmí překročit jednotkové ceny stanovené Dodavatelem v jeho Nabídce v Zadávacím řízení.
2. Kupní cena je smluvními stranami sjednána pevnou částkou, uvedenou v příloze č. 1 této Smlouvy pod názvem „Soupis materiálů včetně specifikace a cen“ na základě Nabídky, kterou podal Dodavatel v Zadávacím řízení takto:

Kupní cena bez DPH 16.938.774,- Kč
DPH se sazbou 21% činí 3.557.142,- Kč
Celková cena včetně DPH 20.495.916,- Kč

(slovy dvacetmilionůčtyřstadevadesátptitisícdevětsetšestnáctkorun)

3. Kupní cena je stanovena jako pevná, maximální a konečná pro předmět Smlouvy dle čl. II. této Smlouvy po celou dobu trvání Smlouvy podle čl. XIV. této Smlouvy (s výjimkou uvedenou níže v odstavci 3. tohoto článku) a obsahuje veškeré náklady Dodavatele spojené s plněním jeho závazků z této Smlouvy či povinností stanovených Dodavatelem zákonem. V kupní ceně jsou rovněž zahrnuty veškeré náklady Dodavatele, kterých je třeba trvale nebo dočasně k dodávce předmětu Smlouvy, jeho předání Objednateli, zejména, nikoliv však pouze, nákladů na opatření předmětu Smlouvy, jeho dopravu, náklady na výkony, služby a média potřebné k plnění závazků Dodavatele dle této Smlouvy, náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, pojištění, přepravní náklady, náklady na individuální vyzkoušení předmětu koupě. Cena zahrnuje veškeré vlivy vč. vlivů inflačních a kurzových.

3. Úprava kupní ceny je přípustná pouze v souvislosti se změnou právních předpisů týkajících se DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně.
4. Dodavatel bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že Objednatel neposkytuje zálohy a Dodavatel
tedy není za žádných okolností v souvislosti s touto Smlouvou oprávněn vystavit a Objednateli doručit jakýkoli zálohový list.
5. Objednatel se zavazuje zaplatit kupní cenu touto Smlouvou sjednanou po předání předmětu Smlouvy (dílní dodávky) bez jakýchkoli vad na základě faktury – daňového dokladu vystaveného Dodavatelem po splnění svých závazků z příslušné Objednávky.
6. Splatnost faktury je 30 kalendářních dnů od doručení faktury do sídla Objednatele. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Zápisu o předání a převzetí předmětu Smlouvy (dílní dodávky). Úhrada faktury bude provedena bezhotovostním převodem z účtu Objednatele na účet Dodavatele uvedený v záhlaví této Smlouvy.
7. Faktura Prodávajícího musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů a dále musí obsahovat:
 - číslo Smlouvy/Objednávky;
 - číslo faktury;
 - den uskutečnění zdanitelného plnění;
 - den splatnosti faktury;
 - označení a rozpis – specifikace dodaného předmětu Smlouvy (dílní dodávky).Faktura musí dále v příloze obsahovat:
 - Zápis o předání a převzetí předmětu Smlouvy, potvrzený oprávněnými zástupci smluvních stran.
8. Bude-li faktura obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti, je Objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit Dodavateli. Po opravě faktury předloží Dodavatel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v odstavci 6. tohoto článku výše. Rovněž tak, zjistí-li Objednatel před úhradou faktury u dodaného předmětu Smlouvy (dílní dodávky) vady, je oprávněn Dodavateli fakturu vrátit. Po odstranění vady předloží Dodavatel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v odstavci 6. tohoto článku výše.
9. V případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění je o Dodavateli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem, je Objednatel oprávněn uhradit Dodavateli z fakturované částky pouze základ daně (cenu bez DPH) a ve smyslu § 109a zákona o DPH odvést za Dodavatele DPH. Takový postup Objednatele nebude považován za porušení této smlouvy a Dodavatel není oprávněn účtovat mu úrok z prodlení.
10. Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nebo méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech a pokud víceprací v Položkových rozpočtech obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla, poníženy u každé položky o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena díla bez DPH nabídnutá Zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky (bez DPH), jak ji Objednatel uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena díla bez DPH nabídnutá Zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky (bez DPH), pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v Položkových rozpočtech a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem a projednaných na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.

IV. Místo a lhůty plnění

1. Místem plnění je sklad Objednatele, který je umístěn na adrese Křenová 9, Brno. Předávání materiálu za Objednatele bude zajišťovat zástupce Objednatele uvedený v čl. XI. této Smlouvy, případně Objednatelem určená jiná osoba, pokud Objednatel v příslušné Objednávce neuvede místo plnění jiné. Sloupy v délkách JB10 a více bude Dodavatel skladovat ve svém skladu a na základě konkrétní Objednávky dodávat na, Objednatelem v Objednávce uvedené místo (lokalitu) dílního plnění.
2. Dodavatel se zavazuje splnit veškeré své závazky vyplývající z této Smlouvy nejpozději v následujících lhůtách, pokud se smluvní strany v rámci jednotlivých plnění s ohledem na jejich charakter a specifika nedohodnou na lhůtách jiných:

Lhůta pro dodání rozvaděčové skříně RF..., RZ (dle konkrétní specifikace a typu)	10 dnů
Lhůta pro dodání stožárů, výložníků, zábran	20 dnů
Lhůta pro dodání příslušenství ke stožárům, výložníkům, přírub, redukcí.	20 dnů
Lhůta pro dodání elektroinstalačního a zemního materiálu	7 dnů
Lhůta pro dodání patic sadových, stožárových, trakčních	15 dnů
Svítlidla	30 dnů

Běh výše uvedených lhůt počíná dnem následujícím po dni uzavření této Smlouvy.

3. Lhůta plnění dodávek materiálů a výkonů uvedené výše v tabulce tohoto článku tak nesmí překročit lhůty uvedené Dodavatelem v jeho Nabídce v Zadávacím řízení.

V. Dodací podmínky

- Závazky Dodavatele dle této Smlouvy se považují za splněné, pokud předmět Smlouvy (dílní dodávky) byl:
 - Dodavatelem ve sjednané době a na sjednané místo plnění dodán, ve sjednaném množství a bez jakýchkoliv vad;
 - Dodavatelem dodán s odpovídajícími technickými, kvalitativními, jakož i funkčními vlastnostmi;
 - Dodavatelem opatřený vhodným obalem, který nebyl při dodání porušen (nebude-li Objednatel požadovat jinak);
 - Dodavatelem řádně odevzdán Objednateli a to včetně sjednaných či právním předpisem určených dokladů včetně dokumentace k dodanému materiálu v českém jazyce, obsahující údaje o technických vlastnostech materiálu, jako i doporučení pro jeho použití, údržbu, skladování, apod. včetně atestů a prohlášení o shodě.
- O splnění závazků Dodavatele dle odstavce 1. tohoto článku vyhotoví smluvní strany Zápis o předání a převzetí předmětu Smlouvy (dílní dodávky), který bude obsahovat níže uvedené náležitosti:
 - název a sídlo Dodavatele a Objednatele;
 - uvedení čísla této Smlouvy;
 - označení a rozpis – specifikace dodaného předmětu Smlouvy;
 - datum dodání předmětu Smlouvy;
 - stav předmětu Smlouvy v okamžiku jeho předání a převzetí.
- Zápis o předání a převzetí předmětu Smlouvy podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran, uvedení dále v čl. XI. této Smlouvy.
- Dodavatel bude minimálně na kontaktní elektronickou adresu, uvedenou dále v čl. XI. této Smlouvy informovat Objednatele o přesném termínu dodání předmětu Smlouvy (dílní dodávky), a to nejpozději 48 hodin předem.
- Specifické dodací podmínky:
Objednatel z kapacitních a manipulačních důvodů požaduje dodávky kabelů vždy na kovovém kabelovém bubnu o průměru max 100cm; Objednatel dále požaduje zajištění náviny (metráže) kabelu od 50m do 500m/1 buben, vždy v souladu s příslušnou Objednávkou, maximální návina pak bude 500m/1 buben.

VI. Odpovědnost za vady, záruka za jakost

- Dodavatel poskytuje záruku za jakost předmětu Smlouvy (dílních dodávek) v délce 60 měsíců ode dne oboustranného podpisu zápisu dle čl. V. této Smlouvy.
 - Dodavatel se zavazuje, že po uvedené dobu bude předmět koupě způsobilý pro obvyklý účel.
 - Pro práva z vadného plnění platí právní úprava OZ.
- Dodavatel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu o odpovědnosti za škody způsobené svou činností při realizaci svých závazků podle této smlouvy a pojištění odpovědnosti z provozu

- organizace s pojistným plněním 10.000.000,- Kč. Dodavatel se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti nepřetržitě až do úplného skončení záruční doby podle čl. VI., odst. 1.a) této Smlouvy. Dodavatel je povinen Objednateli předložit kopii výše uvedené pojistné smlouvy do 10 pracovních dnů od doručení výzvy k předložení kopie pojistné smlouvy. Nepředložení kopie výše uvedené pojistné smlouvy ve lhůtě do 10 pracovních dnů od doručení výzvy Dodavateli bude Objednatelem považováno za podstatné porušení této Smlouvy.
- Objednatel je povinen reklamovat záruční vady písemně na adresu Dodavatele uvedenou v čl. I. této Smlouvy. Za písemnou reklamaci je považováno i doručení reklamace e-mailem na adresu uvedenou dále v čl. XI. této Smlouvy. V reklamaci kromě popisu vady a určení způsobu vyřízení reklamace uvede i lhůtu k odstranění vady, pokud se následně smluvní strany nedohodnou s ohledem na charakter a specifikaci vady jinak. Vadu následně Dodavatel odstraní způsobem a ve stanovené lhůtě. O odstranění vady a zpětném předání Objednateli bude sepsán zápis v období dle čl. V. odst.2 této Smlouvy.
Pro odstraňování vady zjištěné při předání předmětu Smlouvy platí předchozí ustanovení obdobně.
 - Po dobu, po kterou nelze užívat předmět Smlouvy (dílčí dodávku) pro jeho vady, neběží záruční doba.
 - Předchozími ustanoveními není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody způsobené Dodavatelem dodáním nevhodného či vadného předmětu Smlouvy. Objednatel má dále právo požadovat po Dodavateli náhradu škody a ušlého zisku v případě, kdy Dodavatel neposkytne plnění, ke kterému se na základě této smlouvy zavázal.

VII. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- V případě prodlení Dodavatele se splněním závazku dle této Smlouvy (dílčí dodávky), je Objednatel oprávněn inkasovat z bankovní záruky uvedené v článku VI. této Smlouvy smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takovýto případ a za každý i započatý den prodlení.
- V případě vadného plnění dle této Smlouvy je Objednatel oprávněn inkasovat z bankovní záruky uvedené v článku IX. této Smlouvy smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každý takovýto případ.
- V případě, že oprávněně vystavený daňový doklad nebude Objednatelem uhrazen ve sjednané 30 denní lhůtě splatnosti, má Dodavatel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky, a to za každý i započatý den prodlení.
- Úhradou smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody.

VIII. Odstoupení od smlouvy

Od této smlouvy lze jednostranně odstoupit podle ustanovení § 1969 a § 2002 – 2005 OZ.



IX. Bankovní záruka za řádné plnění Rámcové smlouvy

- Dodavatel poskytne Objednateli ke dni podpisu této Smlouvy a pak vždy nejpozději do 15. února každého kalendářního roku platnosti této Smlouvy jako jistotu na řádné plnění veškerých svých závazků touto Smlouvou sjednaných bankovní záruku ve výši 500.000,- Kč. Každá z takovýchto bankovních záruk bude vydána bankou, která má povolení ČNB působit jako banka na území České republiky podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách ve znění pozdějších předpisů. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Uvedená bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Dodavatele uvedeným v čl. VI. této Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž a to v sídle Objednatele uvedeném v čl. I této Smlouvy. Svá práva z uvedené bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění jednoho či více závazků Dodavatele podle této Smlouvy. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Dodavateli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejích povinností vyplývajících z této bankovní záruky.
- Platnost bankovní záruky uvedené v odstavci 1. tohoto článku bude vždy do 31. února kalendářního roku následujícího po kalendářním roce jejího vydání. Tato bankovní záruka bude Objednatelem uvolněna jednorázově po uplynutí této lhůty.
- Nepředložení bankovní záruky za řádné plnění Rámcové smlouvy ve výše uvedeném termínu bude Objednatelem považováno za podstatné porušení této Smlouvy. To neplatí, pokud se na základě objektivních důvodů nedohodnou smluvní strany na jiném termínu předložení bankovní záruky za řádné plnění Rámcové smlouvy.

X. Subdodavatelé

1. Dodavatelé jsou oprávněni, pokud nebude dohodnuto jinak, k plnění svých závazků dle této Smlouvy používat jako subdodavatele třetí osoby. Objednatel požaduje, aby Dodavatel použil k plnění svých závazků ty subdodavatele, které uvedl ve své Nabídce v Zadávacím řízení. V případě použití subdodavatele není jakkoli dotčena odpovědnost Dodavatele za případné nesplnění či vadné plnění příslušných závazků.

XI. Komunikace smluvních stran, kontaktní osoby a údaje

1. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami dle této Smlouvy je činěna písemně, není-li touto Smlouvou stanoveno jinak. Písemnou komunikací se rozumí komunikace prostřednictvím doporučené pošty, kurýrní služby nebo e-mailem (s potvrzením o přečtení) na níže uvedenou kontaktní adresu Dodavatele nebo na takovou jinou adresu, kterou Dodavatel určí v písemném oznámení zaslaném v souladu s touto Rámcovou smlouvou Zadavateli.
2. Kontaktní adresy:
Objednatel:
Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5, 602 00 Brno
Dodavatel:
ELEKTRO S.M.S. s.r.o.
3. Kontaktní osoby:


4. Výše uvedené adresy či spojení mohou být měněny jednostranným písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně s tím, že takováto změna se stane účinnou uplynutím 3 pracovních dnů od doručení takového oznámení druhé smluvní straně.

XII. Změny Rámcové smlouvy

1. Pokud není v této Smlouvě výslovně stanoveno něco jiného, může být tato Smlouva doplňována nebo měněna s ohledem na Zákon pouze nepodstatně ve formě písemných dodatků podepsaných smluvními stranami. Podstatná změna textu této Smlouvy je vyloučena.

XIII. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že vlastnické právo k dodanému předmětu Smlouvy (dílní dodávce) nabývá Objednatel okamžikem oboustranného podpisu Zápisu o předání a převzetí předmětu Smlouvy dle článku V. odstavce 2. této Smlouvy.
2. Smluvními stranami bylo ujednáno, že veškeré informace, jež si navzájem poskytnou, jsou označeny jako důvěrné a žádná ze smluvních stran není oprávněna je poskytnout třetí osobě ani použít v rozporu s jejich účelem pro své potřeby.
3. Objednatel se zavazuje, že pro předmět Smlouvy a jeho instalaci vyčlení vyhovující prostory, které budou mít obvyklé hodnoty vlhkosti, prašnosti a elektrickou instalaci, schválenou podle příslušných technických předpisů.

XIV. Doba trvání Rámcové smlouvy

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou v trvání dvou let, nebo vyčerpáním limitu 21 500 000,- Kč bez DPH, podle toho, která skutečnost nastane dříve. Finanční limit nemusí být vyčerpán.
2. Před okamžikem zániku této Smlouvy dle odstavce 1. tohoto článku lze Smlouvu ukončit na základě písemné dohody smluvních stran, není-li dále v této Smlouvě stanoveno jinak.
3. Před okamžikem zániku této Rámcové smlouvy dle odstavce 1. tohoto článku lze Rámcovou smlouvu individuálně ukončit na základě odstoupení ze strany kterékoliv smluvní strany v případě,

že se druhá smluvní strana dopustí podstatného porušení této Smlouvy ve smyslu odstavce 5. tohoto článku a současně dojde ke splnění všech podmínek uvedených v odstavci 6. tohoto článku.

4. Zánikem Smlouvy nezanikají vzájemná práva a povinnosti smluvních stran z uskutečněných plnění, ze záruky za jakost, odpovědnosti za vady a sankce.

5. Podstatné porušení smlouvy:
Pro účely této Smlouvy je porušení podstatné, jestliže smluvní strana porušující tuto Smlouvu věděla v době uzavření této Smlouvy nebo v této době bylo rozumné předvídat s přihlédnutím k účelu Smlouvy, který vyplývá z jejího obsahu, že druhá smluvní strana nebude mít zájem na plnění povinností při takovém porušení této Smlouvy.

6. Podmínky pro individuální odstoupení od Smlouvy:

Kterákoliv smluvní strana je oprávněna od této Smlouvy v souladu s odstavcem 3. tohoto článku individuálně odstoupit pouze při podstatném porušení této smlouvy a pokud současně:

a) Druhé smluvní straně zašle doporučeným dopisem výzvu k odstranění podstatného porušení této Smlouvy;

b) Smluvní strany neučinily žádnou dohodu ohledně nastalého stavu a

c) Marně uplynula lhůta 15 dnů ode dne doručení výzvy k odstranění podstatného porušení této Smlouvy.

XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejících právních norem a předpisů.

2. Tato Smlouva nabyvá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran, uvedenými v čl. I. této smlouvy, účinnosti pak, s ohledem na ust. § 2 odst. 1 písm. n) zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, uveřejněním v registru smluv, a to dle § 5 zákona o registru smluv, za současného respektování výjimek v zákoně o registru smluv uvedených. Uveřejnění smlouvy provede Objednatel v plném rozsahu s anonymizací nezbytných údajů.

3. Nedílnou součástí této Smlouvy je:

Příloha č. 1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen

Příloha č. 2 - Závazné technické parametry sloupů pro VO

Příloha č. 3 - Rekapitulace technických parametrů nabízených svítidel

Příloha č. 4 - Závazné technické parametry svítidel

4. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, které mají všechny platnost originálu, z nichž tři vyhotovení obdrží Objednatel a jedno vyhotovení obdrží Dodavatel.

5. Na důkaz toho, že smluvní strany s obsahem této Smlouvy souhlasí, rozumí jí a zavazují se k jejímu plnění, připojují své podpisy a prohlašují, že tato Smlouva byla uzavřena podle jejich svobodné a vážné vůle prosté tísně.


V Brně dne 23.12.2019 2019

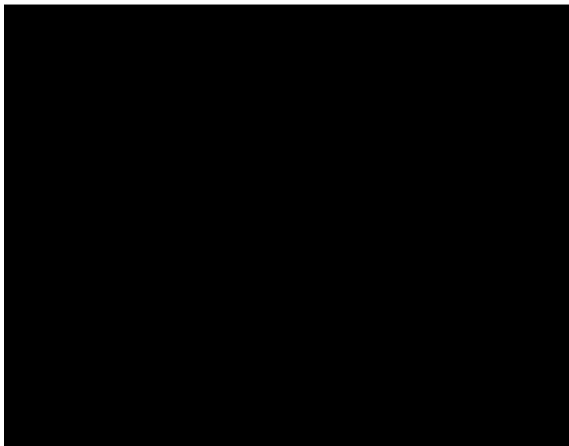
V Brně dne 14.11.2019

Za Dodavatele:

.....
Tomáš Stehlík
jednatel
ELEKTRO S.M.S., spol. s r.o.

Příloha č.1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen

Materiál	Cena v Kč bez DPH
	
CELKOVÁ CENA	16 938 773,74 Kč



Příloha č.1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen

Elektroinstalční materiál		měrná jednotka	Předpokládané množství / 2 roky	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km
p.č.	Zkratka Specifikace materiálu						
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							

Elektroinstalční materiál		měrná jednotka	Předpokládané množství / 2 roky	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km
p.č.	Zkratka Specifikace materiálu						
29							
30							
31							
32							
33							

75	326	
76	4810	
77	675	
78	26	
79	27	
80	28	
81	31	
82	330	
83	32	
84	1483	
85	3762	
86	3763	
87	1181	
88	3764	
89	353	
90	308	

p.č.	Zkratka	Specifikace materiálu	Elektroinstalací materiál	měrná jednotka	Předpokládané množství / 2 roky	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km
91	18								
92	1748								
93	649								
94	650								
95	4874								
96	1936								
97	3690								
98	3786								
99	1715								
100	40								
101	485								
102	350								
103	1415								
104	43								
105	2119								
106	41								
107	944								
108	1287								
109	206								
110	2122								
111	3405								
112	1598								
113	197								
114	1686								
115	1896								

Příloha č.1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen

Svítlidla a příslušenství						
p.č.	Zkratka	měrná jednotka	Předpokládané množství /rok	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopčet kovu Kg Cu-Al/Km
184						
185						
186/1						
186/2						
186/3						
186/4						
186/5						

Svítlidla a příslušenství						
p.č.	Zkratka	měrná jednotka	Předpokládané množství /rok	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopčet kovu Kg Cu-Al/Km
187						
188						
189						
190						
191						
192						
193						
194						
195						
196						
197						

Světelné zdroje							
p.č.	Zkratka	Specifikace materiálu	měrná jednotka	Předpokládané množství /rok	Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH	Cena celkem za období v Kč bez DPH	Dopčet kovu Kg Cu-Al/Km
198							
199							
200							
201							
202							
203							
204							
205							
206							
207							

Příloha č.1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen

		Ostatní					
p.č.	Zkratka	měrná	Předpokládané	Jednotková nabídková cena	Cena celkem za období	Dopočet kovu Al/Km	Dopočet kovu Kg Cu-Al/Km
217	1834						
218	1136						
219	483						
220	2349						
221	1135						
222	1703						
223	4388						
224	204						
225	2292						
226	2133						

Příloha č. 2 – Závazné technické parametry sloupů pro VO

Stožáry pro veřejné osvětlení:

Stožáry o jmenovitých výškách 5, 8 a 10 metrů v provedení vetknuté do země (trubkový osazený stožár svařený ze 3. trubek – viz tabulka níže). Stožáry jsou bezpatkové. Poptávány jsou sadové stožáry SB 5, typ „Brno“ vhodné pro osvětlení pěších zón, parků a silnic s nižší frekvencí provozu a výložníkové stožáry JB8 a JB10 typ „Brno“ pro osvětlení silnic I. a II. třídy. Technická a výkresová specifikace jednotlivých stožárů je uvedena v přílohách tohoto dokumentu. Typy stožárů jsou uvedeny v dokumentu Příloha č. 1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen, který je přílohou zadávací dokumentace.

Průměr, síla, délka materiálu:

Označení	1.dřík		2.dřík		3.dřík		4.dřík	
	trubka (mm)	délka (mm)	trubka (mm)	délka (mm)	trubka (mm)	délka (mm)	trubka (mm)	délka (mm)
[Redacted content]								

Poznámka:

Uvedené tloušťky stěn trubek se považují za minimální. Dodány mohou být i stožáry s větší tloušťkou stěn, dle zvyklostí dodavatele.

Výložníky pro veřejné osvětlení:

Výložníky se usazují do vrchního stupně dříku výložníkových stožárů JB8 a JB10. Zajistí se v určené poloze pomocí tří šroubů M10. Povrchová úprava - žárovým oboustranným ponorným zinkováním dle ČSN EN ISO 1461. Zadavatel požaduje sílu min. 0,08 mm, dle DIN 50976. Typy výložníků jsou uvedeny v dokumentu Příloha č. 1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen, který je přílohou zadávací dokumentace

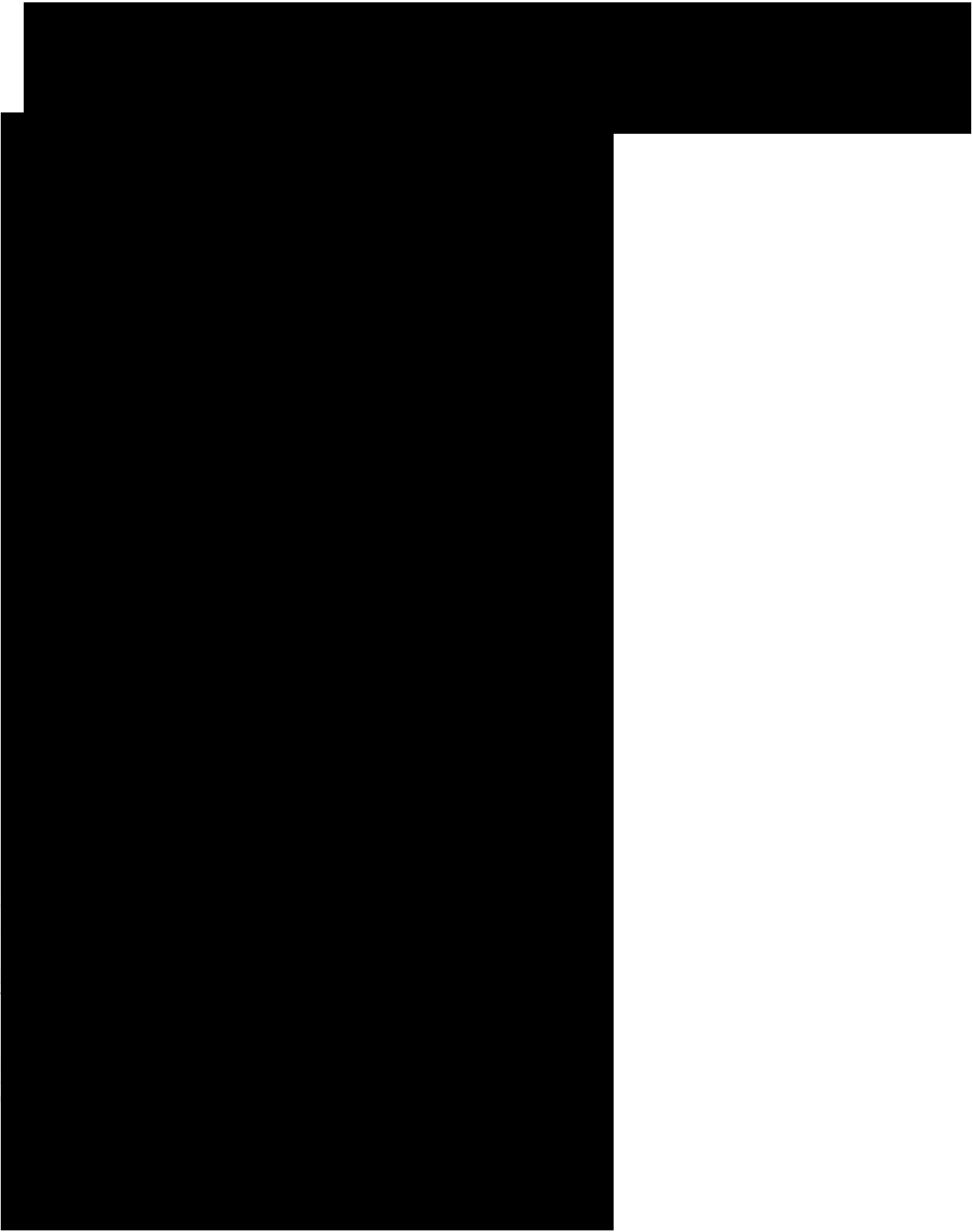
Konstrukce stožárů a výložníků je vyráběna dle normy EN ČSN 40, EN 1090-1 a A1:2012. Kvalita použité oceli pro výrobu stožáru - S235 resp. S355 (z důvodu prevence destrukce ve dvířkách). Jakost svařování odpovídá normě ČSN EN 3834-2.

Další požadavky:

- Povrchová úprava - žárovým oboustranným ponorným zinkováním dle ČSN EN ISO 1461. Zadavatel požaduje sílu min. 0,08 mm, dle DIN 50976, nerezové zemní a upevňovací šrouby výložníků (JB8, JB10)
- Doplňková antikorozní ochrana u stožárů SB5 a JB8 (či dalších dle dokumentu Příloha č. 1 - Soupis materiálů včetně specifikace a cen, který je přílohou zadávací dokumentace) od spodní hrany stožáru po spodní hranu dvířek - termoplastická manžeta (nebo svými technickými vlastnostmi adekvátní náhrada). Stožáry JB10 budou opatřeny termoplastickou manžetou (nebo svými technickými vlastnostmi adekvátní náhrada) do výšky 2m nad úroveň terénu.
- Otvor pro dvířka u stožárů typu „Brno“ musí mít min. rozměry: 100 x 400 mm u sadových stožárů a 110 x 400 mm u výložníkových stožárů.
- Krytí dvířek min. IP2X.
- Dvířka stožáru musí být záměnná a uzavíratelná bezpečnostním šroubem M8 s půlkulatou „D“ nebo čockovou hlavou, provedení Inbus M5 nerez.

- f) U výložníkových stožárů JB8 a JB10 musí spojení výložníků s dříkem stožáru být bezpečné a dokonalé. Musí zabránit samovolnému pootočení výložníku (např. větrem) a zabezpečovat jeho správnou polohu. Zajištění se provádí přitažením tří šroubů (červ DIN 916) M10x20 nerez A2 s vnitřním šestihranem 5mm přes dřík stožáru do výložníku. Vrchní stupeň dříku je vybaven třemi vevařenými maticemi M10. V místě spojení nesmí do stožáru vnikat voda. Je třeba ho chránit krytkou výložníku.
- g) Otvor pro kabel spodní části stožáru musí mít rozměr minimálně 75x150mm v ose dvířek.
- h) Vstup pro zásuvku GESIS. Každý stožár je opatřen otvorem o průměru min. 26 + 0,5 mm a krytkou. Popis je uveden v příloze E.
- i) Uzemnění vnější (pospojování) v ose dvířek musí být na šroub M10 x 25 nerez A2 + podložka DIN 125/A Ø 10,5 + podložka vějířová Ø 10,5.
- j) Uzemnění vnitřní (uzemnění výzbroje-svorkovnice) musí být na M8 x25 (šestihránná hlava) +matice M8 + podložka Ø 8,2 x 24 + podložka pérová Ø 8,2 vše pozink. viz příloha F.
- k) Doprovodná dokumentace musí být v češtině a obsahovat návod na montáž, obsluhu, údržbu, certifikaci vypočítaných zátěžových hodnot, materiálový list s vyznačením chemického složení Si v oblasti 0,12 – 0,25%.
- l) Označení stožárů musí být trvanlivé, nezdemolovatelné, obsahující tyto údaje:
- Na všech stožárech musí být od výrobce výrazně a trvanlivě označeno:
- jméno nebo značka výrobce,
 - rok výroby,
 - odkaz na normu EN 40-5 a jednoznačný identifikační kód. Označení musí být vyraženo v materiálu razídkem, napsáno barvou, nebo umístěno na štítku trvanlivě připevněném na stožáru.
 - označení shody CE; musí být ve tvaru stanoveném ve směrnici Rady 93/68/EHS.
- Označení CE a připojené informace musí být umístěny na jednom z následujících míst:
- na výrobku samotném,
 - na štítku připevněném k výrobku,

Příloha A / Technicko-obchodní specifikace - sloup sadový SB5



CV

VN

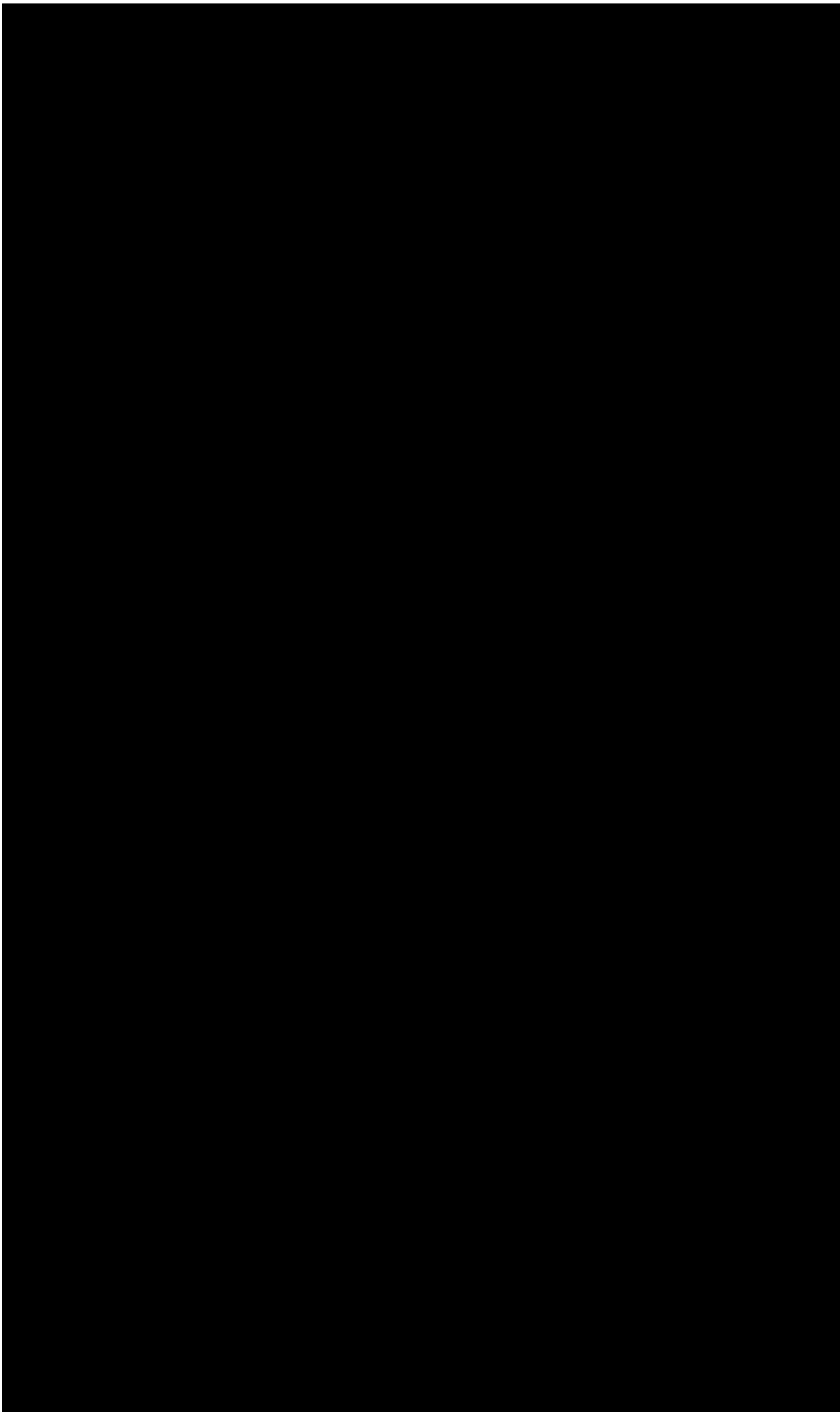
UZ

V

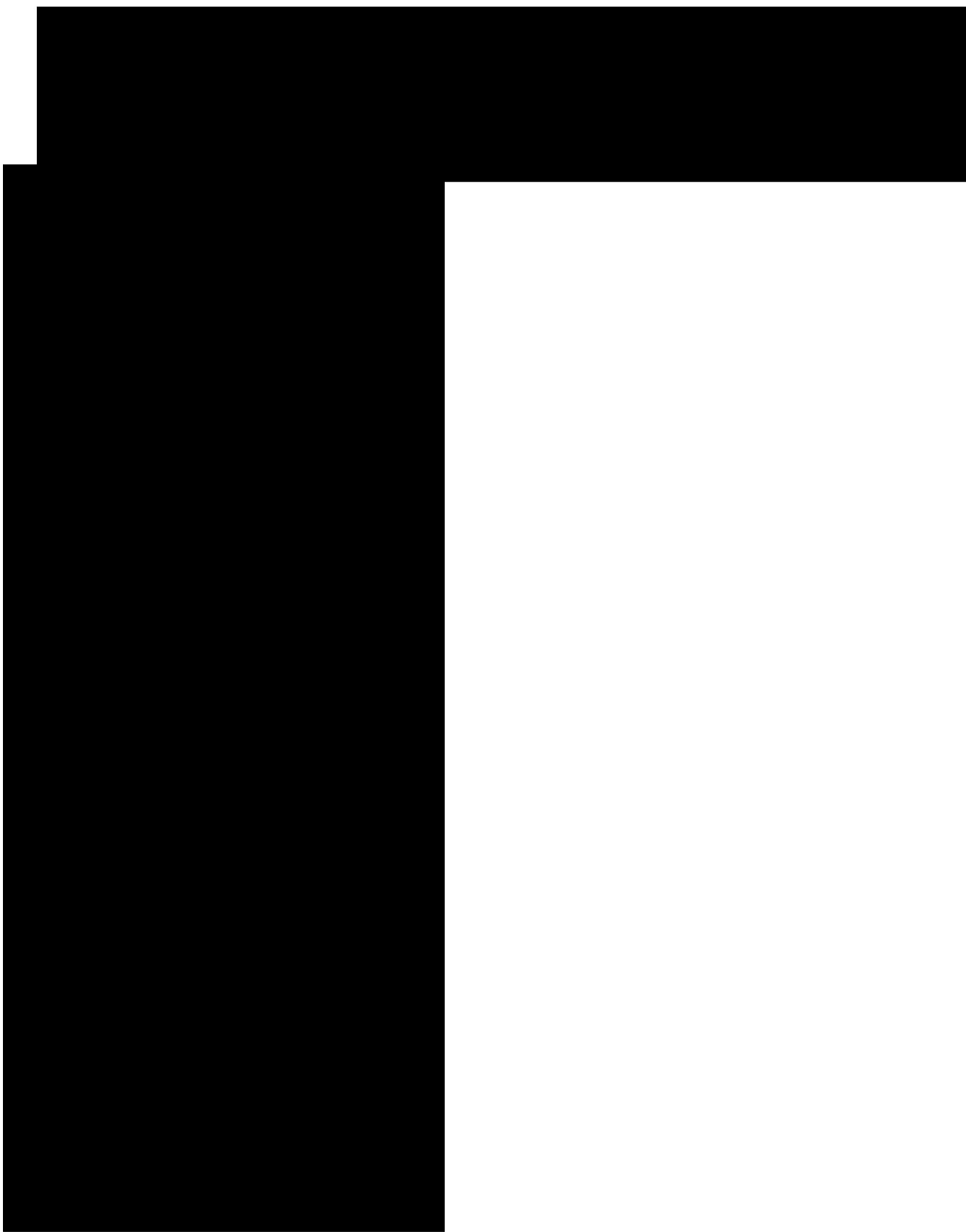
of

75

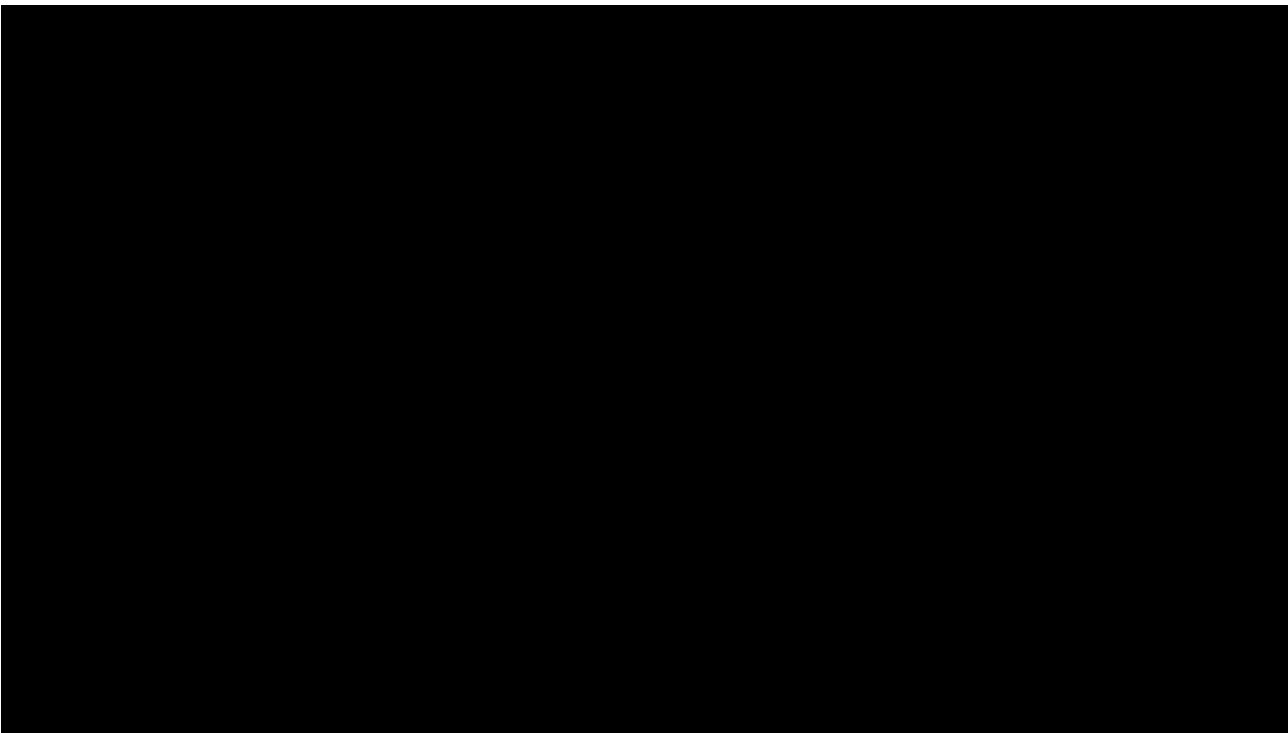
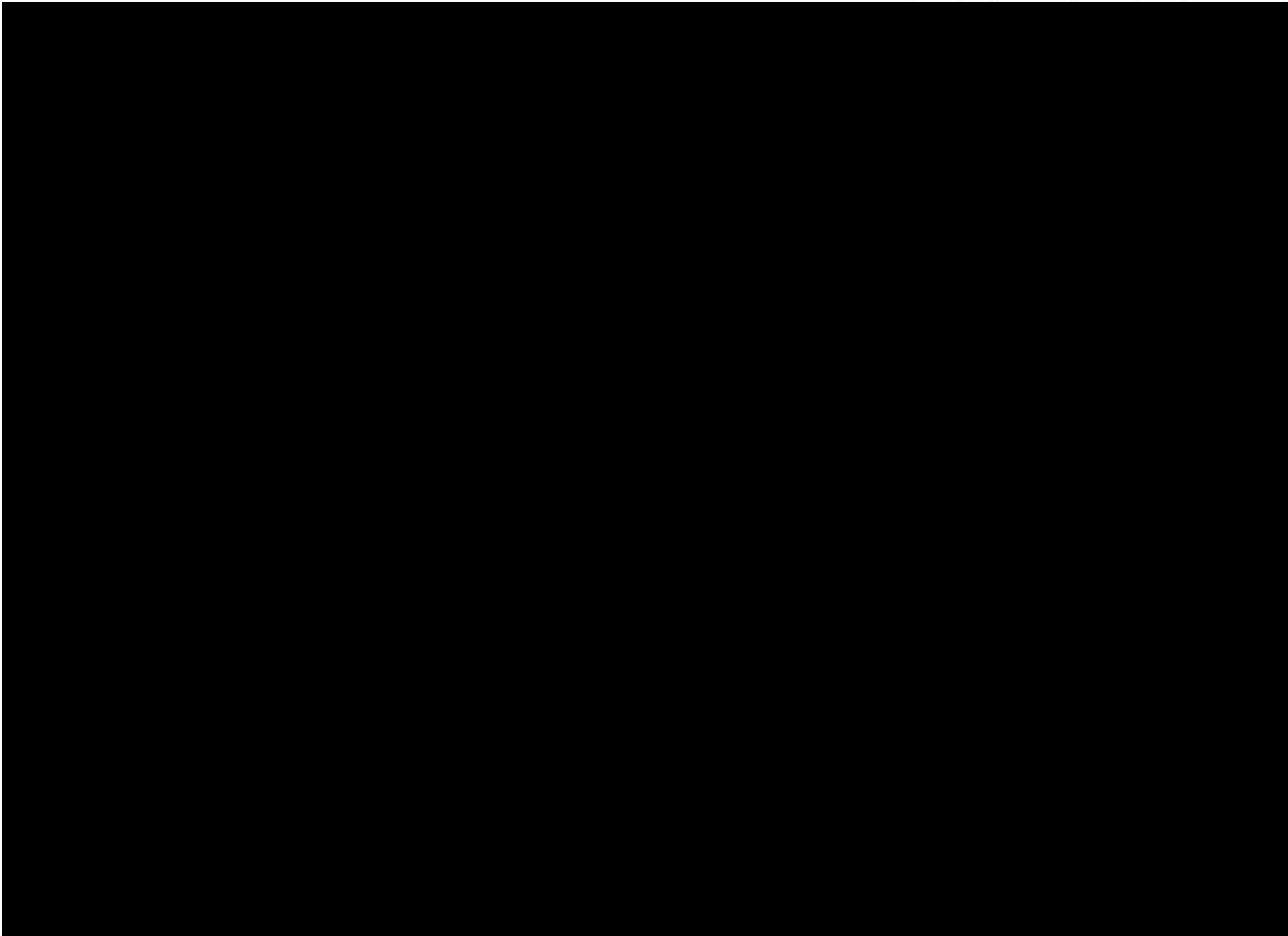
Příloha B / Technicko-obchodní specifikace - sloup silniční JB8

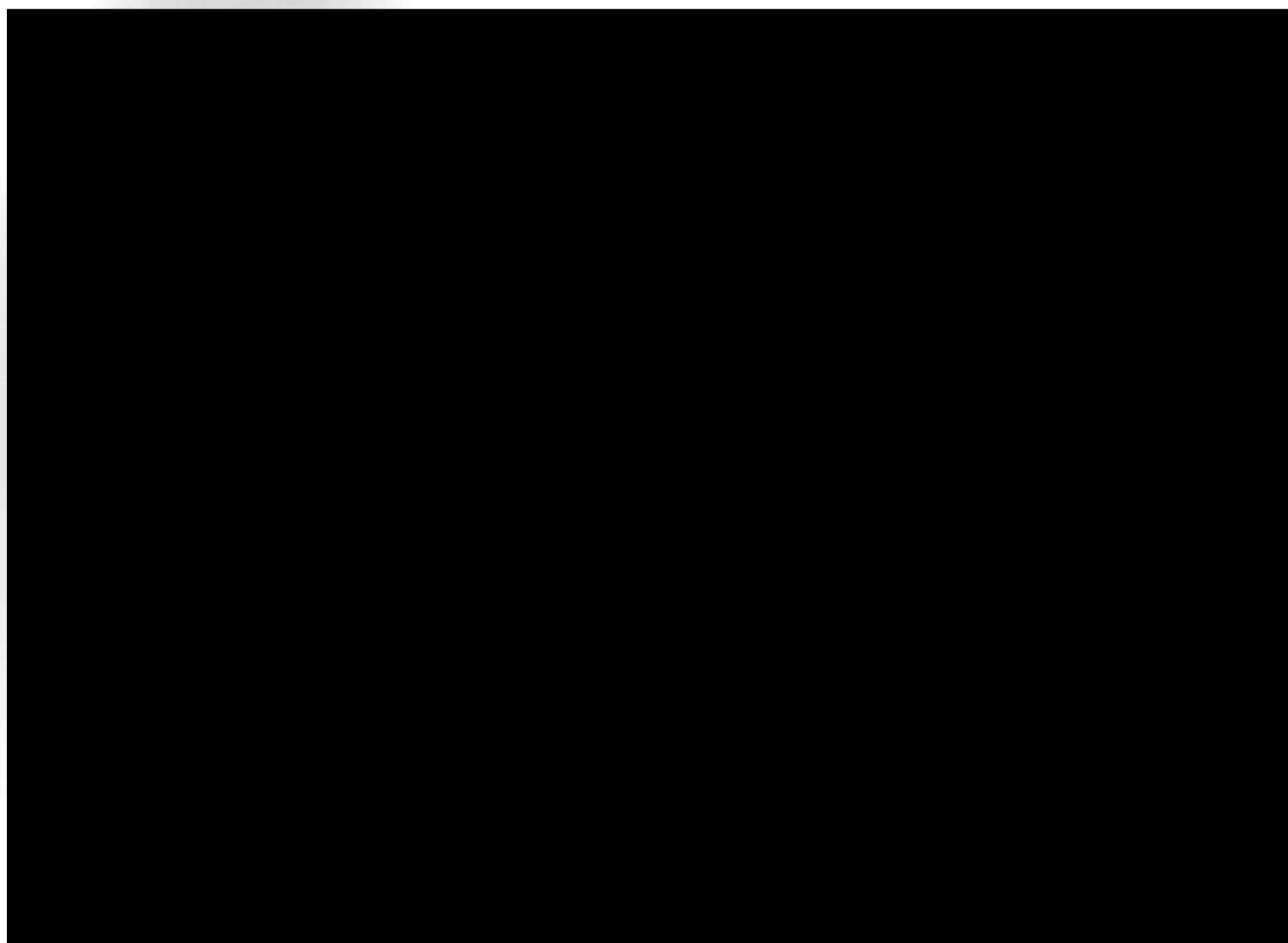


Příloha C / Technicko-obchodní specifikace - sloup silniční JB10

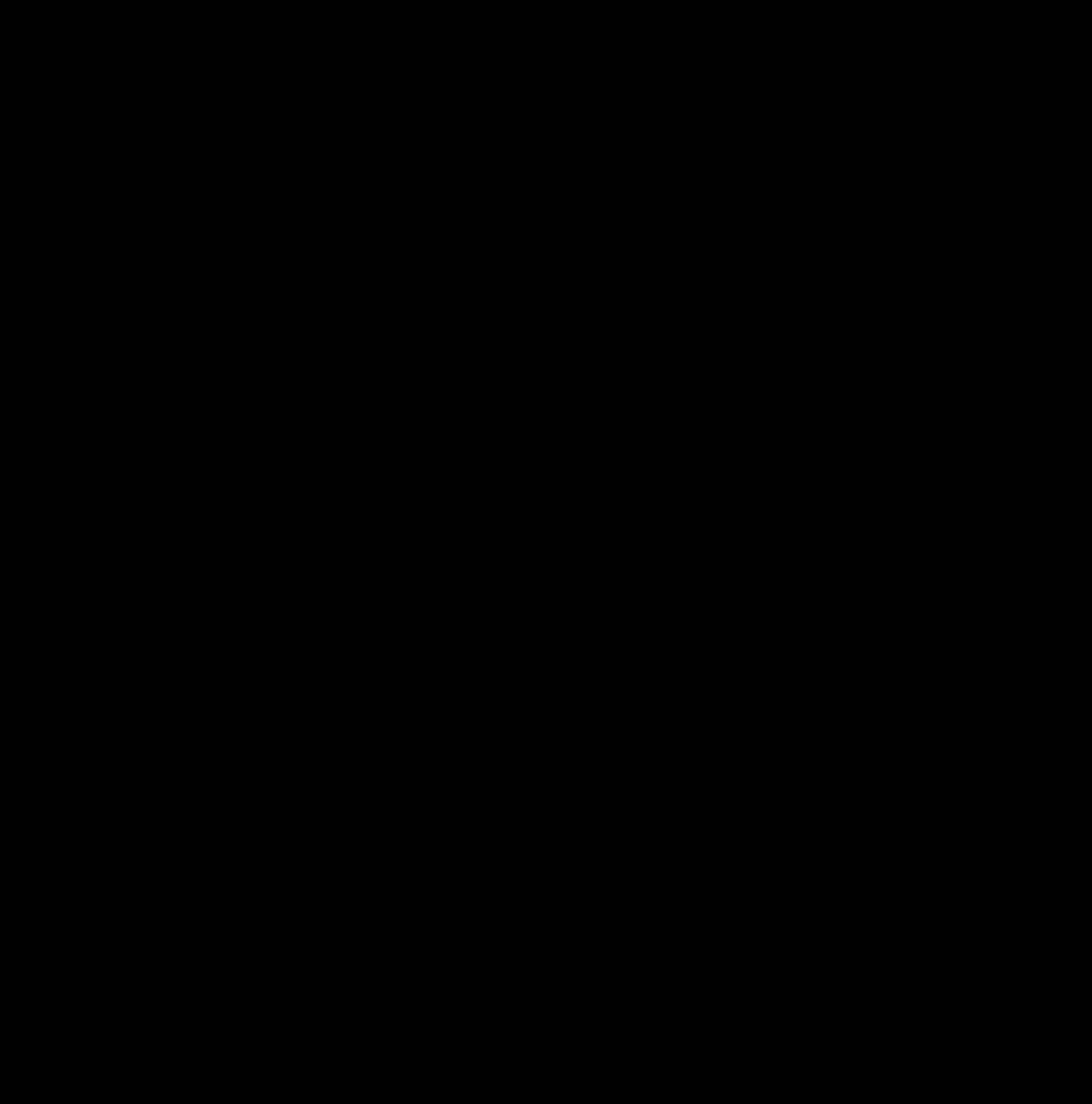


Příloha D / Termoplastická manžeta





Příloha F / Technicko-obchodní specifikace - Vnitřní prostor stožáru pro uchycení svorkovnice



18.12.2019

Příloha č. 2 - Rekapitulace technických parametrů nabízených svítidel
Svítidla silniční směrová

TYP : DLE 68

Kód	PARAMETR	Hodnota parametru	Požadavek zadavatele	Nabídka dodavatele
A. Světelné parametry				
A1				
A2				
A3				
A4				
A5				
B. Výkonové parametry				
B1				
B2				
B3				
B4				
C. Technické parametry				
C1				
C2				
C3				
C4				
C5				
C6				
C7				
C8				
C9				
D. Konstrukce svítidla				
D1				
D2				
D3 *				
D4				
D5				
E. Montáž				
E1				
E2				
E3				
E4				
E5				

*D3-po deklarovanou dobu životnosti provozu svítidla, poklesne světelný tok o max.10%, při 10% poruchovosti LED

