

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
ve smyslu § 28 odst. 1 písm. b) ve spojení s § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných
zakázek, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „ZZVZ“)

Název veřejné zakázky:

„Dodávka 14 ks elektrobusů“

Druh zadávacího řízení:

Otevřené řízení na zadání nadlimitní sektorové veřejné zakázky

Zadavatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
se sídlem Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9

IČ: 00005886

(dále jen „zadavatel“)

Obsah:

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE	3
2.	PŘEDMĚT SEKTOROVÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A DALŠÍ INFORMACE	3
3.	DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ SEKTOROVÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY, PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA	5
4.	KVALIFIKACE DODAVATELE	6
5.	ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÝCH CEN	10
6.	NÁVRH KUPNÍ SMLOUVY, PLATEBNÍ PODMÍNKY A OBCHODNÍ PODMÍNKY	12
7.	JISTOTA A ZADÁVACÍ LHŮTA	13
8.	NABÍDKY	14
9.	ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK	15
10.	PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ	19
11.	LHŮTA, MÍSTO A ZPŮSOB PRO PODÁNÍ NABÍDEK	19
12.	OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK	20
13.	VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	20
14.	PRÁVA ZADAVATELE	20
15.	SEZNAM PŘÍLOH ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	21

1. Identifikační údaje zadavatele

1.1 Základní údaje

název: Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost

sídlo: Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9

IČO: 00005886

Profil zadavatele: <https://www.tenderarena.cz/profil/detail.jsf?identifikator=DPP>


1.2 Oprávněné osoby zadavatele

Osobou oprávněnou k činění právních úkonů souvisejících s touto veřejnou zakázkou je:

Ing. Petr Witowski, předseda představenstva a

Ing. Ladislav Urbánek, místopředseda představenstva.

1.3 Osoba pověřená výkonem zadavatelských činností

Osobou pověřenou výkonem zadavatelských činností je ROWAN LEGAL, advokátní kancelář s.r.o., se sídlem Praha 4, Na Pankráci 1683/127, PSČ 14000, IČO: 284 68 414, 



Veškeré dotazy týkající se veřejné zakázky musí být doručeny prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena v souladu s čl. 11 této zadávací dokumentace.

2. Předmět sektorové veřejné zakázky a další informace

2.1 Účel zadávacího řízení a předmět veřejné zakázky

Účelem této nadlimitní sektorové veřejné zakázky zadávané v otevřeném řízení dle ustanovení § 56 ZZVZ je uzavření kupní smlouvy na dodávku 14 ks elektrobusů a souvisejícího plnění pro zadavatele.

Předmětem veřejné zakázky je dodávka 14 kusů nízkopodlažních elektrobusů kategorie Sd pro městské linky dle specifikace v platném znění Standardů kvality PID – Autobusy PID, vybavených odbavovacím a informačním systémem (OIS) a systémem energetického managementu, a to dle požadavku zadavatele (dále jen „autobus“ nebo „elektrobus“). Konkrétní specifikace autobusů je uvedena v odpovídajících přílohách závazného vzoru kupní smlouvy, která tvoří přílohu č. 3 této zadávací dokumentace (dále jen „závazný vzor kupní smlouvy“). Popis komponent OIS používaných zadavatelem v současnosti je uveden v příloze č. 8 této zadávací dokumentace. Tato příloha má pouze informativní charakter a nikterak nepředjímá komponenty nabízené jednotlivými dodavateli v rámci nabízených autobusů.

Předmětem sektorové veřejné zakázky je dále:

- podpora a rozvoj funkcí odbavovacího a informačního systému autobusů (OIS). Základní podmínky jsou uvedeny v příloze č. 5 této zadávací dokumentace;
- podpora a rozvoj funkcí systému energetického managementu. Základní podmínky jsou uvedeny v příloze č. 6 této zadávací dokumentace;

- dodání až 7 sad hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů. Zadavatel si vyhrazuje možnost neodebrat maximální počet sad hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů;
- služby pozáručního a mimozáručního servisu dle přílohy č. 4 této zadávací dokumentace;
- dodání až 4 ks přenosných nabíječek 400 V / 63A pro možnost případného nabíjení elektrobusu kabelem. Nabíječky musí umožnit připojení ke standardizované zásuvce 400 V / 63A. Nabíječky musí umožnit použití ve venkovním prostředí. Zadavatel si vyhrazuje možnost neodebrat maximální počet ks přenosných nabíječek;
- dodání až 14 kusů nového trakčního akumulátoru splňujícího požadavky zadavatele dle odst. 2.2.5 Přílohy č. 1 závazného vzoru kupní smlouvy včetně provedení výměny akumulátoru v elektrobusu. Zadavatel si vyhrazuje možnost neodebrat maximální počet trakčních akumulátorů.
 - Předmětem veřejné zakázky není dodávka dvoupólové napájecí infrastruktury pro trolejbusy (trolejové vedení, technologie měníren a kabelové vedení v napěťové soustavě 600 V DC nebo 750 V DC) pro stacionární nabíjení elektrobusů.

2.2 Klasifikace předmětu veřejné zakázky

- Kód CPV: 34144910-0 Elektrické autobusy;
- Kód CPV: 34121400-5 Nízkopodlažní autobusy;
- Kód CPV: 34121100-2 Autobusy veřejné dopravy;

Informace a údaje uvedené v jednotlivých částech této zadávací dokumentace a v přílohách této zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění veřejné zakázky. Tyto požadavky je dodavatel povinen plně a bezvýhradně respektovat při zpracování své nabídky. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci či změny obchodních podmínek budou považovány za nesplnění zadávacích podmínek.

Pokud jsou v této zadávací dokumentaci včetně příloh uvedeny technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.

Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.

2.3 Způsob zadání sektorové veřejné zakázky

Tato sektorová veřejná zakázka je zadávána v otevřeném řízení dle ustanovení § 56 ZZVZ.

2.4 Přístup k zadávací dokumentaci

Zadávací dokumentace této veřejné zakázky je uveřejněna na profilu zadavatele, na stránkách <https://www.tenderarena.cz/profil/detail.jsf?identifikator=DPP>, a to ode dne uveřejnění oznámení zadávacího řízení a bude takto uveřejněna nejméně do konce lhůty pro podání nabídek.

2.5 Informace o předběžné tržní konzultaci

Zadavatel před zahájením zadávacího řízení vedl v souladu s § 33 ZZVZ předběžné tržní konzultace.

K předběžné tržní konzultaci byly jmenovitě osloveny následující společnosti:

- Škoda Electric a.s., Tylova 1/57, 301 28 Plzeň
- SOR Libchavy spol. s r.o., Dolní Libchavy 48, 561 16 Libchavy
- Rail Electronics CZ s.r.o., U Nemocnice 1428, 363 01 Ostrov
- Ekova Electric a.s., Martinovská 3244/42, 723 00 Ostrava-Martinov
- Cegelec a.s., Chodovská 3, 14100 Praha 4
- Siemens s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 13 – Stodůlky
- ABB s.r.o., Vyskočilova 1561/4a, 140 00 Praha 4
- Iveco Czech Republic a.s., Dobrovského 74, 566 01 Vysoké Mýto
- Solaris Czech spol. s r.o., Radvanická 802/13, Michálkovice, 715 00 Ostrava,
- Volvo Group Czech Republic s.r.o., Obchodní 109, 251 01 Čestlice.

Zadavatel dále umožnil účast na předběžné tržní konzultaci neomezenému okruhu dodavatelů, a to na základě pravidelného předběžného oznámení této sektorové veřejné zakázky uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek a Úředním věstníku Evropské unie a na základě informace uveřejněné na internetových stránkách zadavatele www.dpp.cz.

V zadavatelem stanovené lhůtě své odpovědi na položené dotazy v rámci předběžných tržních konzultací poskytly následující společnosti:

- Škoda Electric a.s., Tylova 1/57, 301 28 Plzeň
- SOR Libchavy spol. s r.o., Dolní Libchavy 48, 561 16 Libchavy
- Ekova Electric a.s., Martinovská 3244/42, 723 00 Ostrava-Martinov.

Zadavatel vedl předběžné tržní konzultace za účelem průzkumu trhu, informování dodavatelů a nastavení zadávacích podmínek.

Veškeré podstatné informace, které byly předmětem tržní konzultace, jsou uvedeny v Příloze č. 9 této zadávací dokumentace, přičemž zadavatel podotýká, že původně bylo plánováno nasazení elektrobuseů na linku číslo 207. Ty z požadavků zadavatele, které jsou výsledkem předběžné tržní konzultace, jsou v zadávací dokumentaci odpovídajícím způsobem označeny.

3. Doba a místo plnění sektorové veřejné zakázky, předpokládaná hodnota

3.1 Doba plnění sektorové veřejné zakázky

Zadavatel předpokládá zahájení plnění předmětu sektorové veřejné zakázky po ukončení zadávacího řízení této sektorové veřejné zakázky. Zadavatel požaduje dodání veškerých autobusů nejpozději do 12 měsíců od účinnosti kupní smlouvy.

Harmonogram	T (kdy T = účinnost kupní smlouvy)
Dodání 1. vozidla	max. T + 11 měsíců
Poskytnutí souvisejících plnění a počátek poskytování služeb podpory a rozvoje funkcí OIS	max. T + 11 měsíců (současně s dodáním 1. vozidla)

a podpory a rozvoje funkcí systému energetického managementu	
Dodání 2. až 14. vozidla	max. T + 12 měsíců (2. až 14. vozidlo může být dodáno nejdříve 1 měsíc po dodání 1. vozidla)

Zadavatel výslovně uvádí, že termín dodání všech autobusů je předmětem hodnocení v souladu s čl. 9 této zadávací dokumentace a výše uvedené termíny jsou tak maximálními termíny k dodání plnění.

3.2 Místo plnění

Místo plnění je území hl. m. Prahy.

Dodavatel bude povinen zajistit dopravu jakéhokoliv plnění této sektorové veřejné zakázky do místa plnění a jeho transportní pojištění.

3.3 Předpokládaná hodnota sektorové veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota činí 200.000.000, - Kč bez DPH.

4. Kvalifikace dodavatele

Veřejná zakázka je sektorovou veřejnou zakázkou, kterou zadává zadavatel při výkonu relevantní činnosti dle § 153 odst. 1 písm. f) ZZVZ, proto zadavatel postupuje postupem stanoveným pro zadávání sektorových veřejných zakázek dle části sedmé ZZVZ, a to i co do vymezení požadavků na kvalifikaci dle § 167 ZZVZ. Současně se zadavatel při vymezení požadavků na kvalifikaci analogicky řídí požadavky veřejného zadavatele na kvalifikaci dle § 73 a násl. ZZVZ.

Dodavatel je povinen v nabídce prokázat splnění kvalifikace dle níže uvedených požadavků zadavatele. Splnění kvalifikace prokáže dodavatel, který splní kvalifikační kritéria a požadavky uvedené dále.

4.1 Základní způsobilost

Dodavatel je povinen prokázat splnění základní způsobilosti v rozsahu analogicky dle § 74 ZZVZ.

4.1.1 Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

4.1.2 Základní způsobilost právnické osoby:

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle bodu 4.1.1 písm. a) výše splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat:

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

4.1.3 Základní způsobilost pobočky závodu:

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle bodu 4.1.1 písm. a) výše splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle bodu 4.1.1 písm. a) výše splňovat osoby uvedené v bodě výše a vedoucí pobočky závodu.

4.1.4 Prokázání základní způsobilosti:

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice podle § 75 ZZVZ předložením:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k požadavku podle bodu 4.1.1 písm. a) této zadávací dokumentace;
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k bodu 4.1.1 písm. b) této zadávací dokumentace;
- c) písemného čestného prohlášení vztahujícího se ke spotřební dani ve vztahu k bodu 4.1.1 písm. b) této zadávací dokumentace;
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k bodu 4.1.1 písm. c) této zadávací dokumentace;
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k bodu 4.1.1 písm. d) této zadávací dokumentace; a
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k bodu 4.1.1 písm. e) této zadávací dokumentace.

Vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti je k této zadávací dokumentaci přiložen jako její příloha č. 2 této zadávací dokumentace.

4.2 Profesionální způsobilost

Dodavatel prokazuje splnění profesionální způsobilosti ve vztahu k České republice:

- a) předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje (§ 77 odst. 1 ZZVZ);

b) předložením dokladu o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu této veřejné zakázky (§ 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ), zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění, licenci či jiné oprávnění k výkonu následujících činností:

- Výroba motorových a přípojných vozidel a karoserií,
- Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení.

4.3 Technická kvalifikace

Seznam významných dodávek

a) Dodavatel prokazuje splnění podmínek technické kvalifikace analogicky dle § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ předložením:

seznamu významných dodávek poskytnutých dodavatelem za poslední 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele. Seznam musí obsahovat identifikaci objednatele, specifikaci poskytnutých dodávek, finanční objem v Kč bez DPH, dobu a místo realizace dodávek a údaje kontaktní osoby objednatele, u které bude možné poskytnutí významných dodávek ověřit.

b) Z předloženého seznamu významných dodávek musí vyplývat, že dodavatel v posledních 5 letech realizoval:

- alespoň 2 dokončené dodávky obdobné předmětu veřejné zakázky. Zadavatel za dodávku obdobnou předmětu veřejné zakázky považuje dokončenou zakázku spočívající v jedné samostatné dodávce alespoň 5 kusů elektrobusů, přičemž
 - veškeré elektrobusy z těchto dodávek byly homologovány dle legislativy pro provoz v kterémkoliv členském státě Evropské unie (zadavatel uzná i takové dodávky, jejichž homologace proběhla i na základě jiné legislativy, jestliže z nabídky dodavatele bude vyplývat, že taková homologace dosahuje parametrů legislativy Evropské unie);
 - obě z těchto samostatných dodávek splňovaly parametry nízkopodlažních nebo alespoň částečně nízkopodlažních elektrobusů.

Ze seznamu významných dodávek musí prokazatelně a jednoznačně vyplývat splnění požadavků zadavatele.

4.4 Forma splnění kvalifikace

Dodavatel předkládá doklady prokazující splnění kvalifikace ve formě prosté kopie. Zadavatel si po vybraném dodavateli před uzavřením kupní smlouvy vyžádá předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů prokazujících splnění kvalifikace.

Mimo případy, kdy je v této zadávací dokumentaci výslovně uvedeno, že se splnění kvalifikace prokazuje předložením čestného prohlášení, neumožňuje zadavatel dodavatelům nahradit předložení

požadovaných dokladů předložením čestného prohlášení. Zadavatel tedy vylučuje použití § 86 odst. 2 věta první ZZVZ.

Dodavatel není povinen předložit zadavateli doklady osvědčující skutečnosti obsažené v jednotném evropském osvědčení pro veřejné zakázky, pokud zadavateli sdělí, že mu je již předložil v předchozím zadávacím řízení.

V případech, kdy zadavatel v rámci prokázání kvalifikace požaduje předložení prohlášení dodavatele, musí takové prohlášení obsahovat zadavatelem požadované údaje a musí být současně podepsáno osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.

Pokud za dodavatele jedná zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce předložena plná moc.

4.5 Doba prokazování kvalifikace, stáří dokumentů

Dodavatel je povinen prokázat splnění kvalifikace ve lhůtě pro podání nabídek.

Doklady prokazující splnění základní způsobilost a výpis z obchodního rejstříku musí prokazovat splnění předmětného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

4.6 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti (s výjimkou předložení výpisu z obchodního rejstříku podle § 77 odst. 1 ZZVZ) požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) výpis z obchodního rejstříku této osoby nebo výpis z jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti jinou osobou,
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele, a to v souladu § 83 odst. 2 ZZVZ.

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace dodavatele, je dodavatel povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci.

4.7 Prokazování kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů

Splnění kvalifikace může dodavatel prokázat také předložením výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v § 228 ZZVZ nebo předložením certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v § 234 ZZVZ, případně předložením zahraničního výpisu, popřípadě zahraničního certifikátu v souladu s pravidly dle § 228 odst. 3 ZZVZ nebo § 234 odst. 3 ZZVZ.

4.8 Ostatní

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost každý dodavatel samostatně.

5. Způsob zpracování nabídkových cen

Nabídkové ceny musí zahrnovat veškeré náklady spojené s realizací sektorové veřejné zakázky a všechny související náklady, tj. zejména dopravu a pojištění pro transport do místa plnění sektorové veřejné zakázky, daňové náklady, bankovní poplatky, clo a další související náklady či výdaje ke kompletní a kvalitní realizaci předmětu plnění zakázky. Cena bude uvedena vždy v českých korunách (Kč) bez DPH.

Jinou formu zpracování nabídkových cen zadavatel nepřipouští. Nedodržení požadavků na zpracování nabídkových cen uvedených v této zadávací dokumentaci bude důvodem k vyloučení dodavatele.

Zadavatel požaduje předložit nabídkové ceny za jednotlivá plnění uvedená níže formou vyplněné tabulky pro hodnocení nabídkové ceny, jež tvoří přílohu č. 7 této zadávací dokumentace (dále též i jen „**tabulka pro hodnocení**“). Nabídková cena za dodávku položek plnění, jak jsou vymezeny v příloze č. 7 této zadávací dokumentace, musí být stanovena jako nejvýše přípustná a neměnná. Zadavatel výslovně uvádí, že v tabulce pro hodnocení dodavatel vyplní pouze jednotkové ceny, které budou hodnoceny v rámci hodnotícího kritéria v souladu s čl. 9.6 této zadávací dokumentace (tj. jen žlutě podbarvená pole).

K jakémukoliv zvýšení nabídkové ceny může dojít pouze za předpokladu změny sazby DPH, a to pouze v rozsahu této změny.

Pokud je dále stanoveno, že dodavatelé jsou povinni doplnit nejen tabulku pro hodnocení, ale i příslušnou smlouvu, na kterou je odkazováno, musí tato cena/hodnota vyplněná v tabulce pro hodnocení odpovídat ceně/hodnotě uvedené na příslušném místě takové smlouvy. Nesplnění této povinnosti znamená nesplnění zadávacích podmínek.

Jestliže je dále stanovena podmínka, že nabídková cena za určitou část plnění nesmí být vyšší než konkrétní částka, tak zadavatel uvádí, že se jedná o částku maximální a nepřekročitelná a v případě, že dodavatel předloží vyšší nabídkovou cenu, bude pro nesplnění zadávacích podmínek ze zadávacího řízení vyloučen.

Veškeré uváděné hodnoty budou zaokrouhlené na dvě desetinná místa.

5.1 Nabídková cena za dodávku autobusů

Dodavatelé stanoví v tabulce pro hodnocení cenu v Kč a bez DPH za dodávku jednoho (1) kusu autobusu, který splňuje veškeré požadavky zadavatele.

Dodavatelé vyplní cenu za dodávku jednoho (1) kusu autobusu v příloze č. 3 závazného vzoru kupní smlouvy.

5.2 Nabídková cena za sady hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů

Dodavatelé stanoví v tabulce pro hodnocení cenu za dodávku jedné (1) sady hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů.

Dodavatelé vyplní cenu za dodávku jedné (1) sady hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů v příloze č. 3 závazného vzoru kupní smlouvy. Dodavatelé dále v příloze č. 5 závazného vzoru kupní smlouvy uvedou v rámci specifikace sady hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů rozpis této ceny dle jednotlivých položek (prvků) tvořících jednu (1) sadu hardware a software pro diagnostiku závad elektrobusů nabízenou dodavatelem.

5.3 Nabídková cena za jednu přenosnou nabíječku 400 VAC/63A

Dodavatelé stanoví v tabulce pro hodnocení cenu v Kč a bez DPH za dodávku jedné (1) přenosné nabíječky 400 VAC/63A.

Dodavatelé vyplní cenu za dodávku jedné (1) přenosné nabíječky 400 VAC/63A v příloze č. 3 závazného vzoru kupní smlouvy.

5.4 Nabídková cena za podporu a rozvoj funkcí OIS

Dodavatelé vyplní cenu za (jednu) 1 hodinu práce za podporu a rozvoj SW OIS v tabulce pro hodnocení.

Dodavatelé dále vyplní na příslušném místě v závazném vzoru smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí OIS, která tvoří přílohu č. 5 této zadávací dokumentace, cenu za (jednu) 1 hodinu práce za podporu a rozvoj SW OIS.

Zadavatel výslovně stanoví, že nabídková cena za podporu a rozvoj funkcí OIS nesmí být vyšší než 1000,- Kč bez DPH za 1 hodinu práce.

5.5 Nabídková cena za podporu a rozvoj funkcí systému energetického managementu vozidla

Dodavatelé vyplní cenu za (jednu) 1 hodinu práce za podporu a rozvoj systému energetického managementu v tabulce pro hodnocení.

Dodavatelé dále vyplní na příslušném místě v závazném vzoru smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí systému energetického managementu, která tvoří přílohu č. 6 této zadávací dokumentace, cenu za (jednu) 1 hodinu práce za podporu a rozvoj systému energetického managementu.

Zadavatel výslovně stanoví, že nabídková cena za podporu a rozvoj funkcí systému energetického managementu vozidla nesmí být vyšší než 1000,- Kč bez DPH za 1 hodinu práce.

5.6 Nabídková cena pozáručního a mimozáručního servisu

Dodavatelé vyplní cenu za (jednu) 1 hodinu práce v rámci pozáručního a mimozáručního servisu v tabulce pro hodnocení.

Dodavatelé dále vyplní na příslušném místě v závazném vzoru servisní smlouvy, která tvoří přílohu č. 4 této zadávací dokumentace, cenu za (jednu) 1 hodinu servisní práce na pozáručních a mimozáručních opravách.

Zadavatel výslovně stanoví, že nabídková cena pozáručního a mimozáručního servisu nesmí být vyšší než 1000,- Kč bez DPH.

5.7 Nabídková cena za jednu sadu trakčního akumulátoru včetně provedení výměny

Dodavatelé stanoví v tabulce pro hodnocení cenu za dodávku jednoho (1) trakčního akumulátoru včetně provedení výměny v Kč a bez DPH.

Dodavatelé vyplní cenu za dodávku jednoho (1) trakčního akumulátoru včetně provedení výměny v příloze č. 3 závazného vzoru kupní smlouvy.

6. Návrh kupní smlouvy, platební podmínky a obchodní podmínky

- 6.1 Dodavatel je povinen podat na plnění této veřejné zakázky jediný návrh kupní smlouvy.
- 6.2 Závazné požadavky zadavatele na obsah návrhu kupní smlouvy tvoří přílohu č. 3 této zadávací dokumentace. Dodavatel není oprávněn činit změny či doplnění těchto závazných požadavků zadavatele (tj. textu závazného vzoru kupní smlouvy), vyjma údajů, u nichž vyplývá z obsahu těchto závazných požadavků povinnost jejich doplnění (místa určená k doplnění jsou označena symbolem [DOPLNÍ DODAVATEL], popřípadě doplněna o upřesňující instrukci zadavatele). V případě nabídky podávané společně několika dodavateli je dodavatel oprávněn upravit závazný vzor kupní smlouvy toliko s ohledem na tuto skutečnost.
- 6.3 Výše uvedené v čl. 6.2 této zadávací dokumentace se týká i všech příloh závazného vzoru kupní smlouvy. V případě přílohy č. 1 závazného vzoru kupní smlouvy pak zadavatel výslovně uvádí, že dodavatel je povinen tuto přílohu vyplnit a odpovědět na všechny body v pořadí, v jakém jsou uvedeny v této příloze. Pokud je vyžadována Odpověď pouze „ano – ne“ (jedná se o pole označená symbolem [DOPLNÍ DODAVATEL]), není zadavatel povinen brát při posouzení nabídek v úvahu případné další komentáře, resp. je oprávněn odpověď „ano“ s jakoukoli výhradou považovat za odpověď „ne“. V ostatních případech označených [DOPLNÍ DODAVATEL] dodavatel vyplní příslušnou informaci. Pro předejití pochybností zadavatel uvádí, že pokud je však v této příloze k některé podmínce požadována konkrétní informace, je dodavatel povinen tuto informaci uvést. Nebude-li požadovaná informace uvedena, bude příslušná podmínka hodnocena jako nesplněná.
- 6.4 Součástí nabídky dodavatele musí být základní technický popis nabízeného elektrobuse, přičemž tento popis učiní dodavatel součástí přílohy č. 4 návrhu kupní smlouvy. Technický popis nabízeného elektrobuse doplněný dodavatelem musí být plně v souladu s údaji uvedenými či potvrzenými (odpovědi „ano“) v příloze č. 1 návrhu kupní smlouvy. Dodavatel rovněž vloží do návrhu kupní smlouvy specifikaci sady hardware a software pro diagnostiku závad autobusů (příloha č. 5) a specifikaci přenosné nabíječky (příloha č. 6). Zadavatel upozorňuje, že dodavatel, který tyto podmínky nesplní, nedodrží zadávací podmínky této sektorové veřejné zakázky.

6.5 Návrh kupní smlouvy nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat oprávnění zadavatele, uvedená v této zadávací dokumentaci; v opačném případě nabídka nesplňuje zadávací podmínky a bude vyřazena.

7. Jistota a zadávací lhůta

7.1 Zadavatel v souladu s § 41 ZZVZ požaduje, aby dodavatelé k zajištění plnění svých povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení, poskytli jistotu ve výši 1.000.000, - Kč. Jistotu poskytne dodavatel formou složení peněžní částky na účet zadavatele nebo formou bankovní záruky ve prospěch zadavatele nebo pojištění záruky ve prospěch zadavatele.

7.2 Zadávací lhůta činí 9 měsíců a začíná běžet v souladu s § 40 ZZVZ okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Ustanovením § 40 ZZVZ se rovněž řídí stavění zadávací lhůty.

7.3 V případě poskytnutí jistoty formou složení peněžní částky platí níže uvedené údaje:

- bankovní spojení: Česká spořitelna
- číslo účtu: 120037-1930731349/0800
- IBAN: CZ71 0800 1200 3719 3073 1349
- BIC: GIBACZPX
- variabilní symbol: IČO dodavatele
- zpráva pro příjemce: Ev. číslo veřejné zakázky dle Věstníku veř. zakázek

7.4 Jistota poskytnutá formou peněžní částky musí být na účet zadavatele připsána nejpozději v den konce lhůty pro podání nabídek. Součástí nabídky dodavatele musí být doklad o uskutečněném bankovním převodu, tj. dokument vystavený bankou obsahující potvrzení, že daného dne banka neodvolatelně zúčtovala z příkazu dodavatele a k tíži jeho účtu ve prospěch účtu zadavatele částku ve výši odpovídající požadované jistotě. Dodavatel dále uvede v nabídce bankovní spojení a číslo účtu, na který má být jistota vrácena po jejím uvolnění.

7.5 V případě jistoty poskytnuté formou bankovní záruky je dodavatel povinen předložit v nabídce originál záruční listiny banky v elektronické podobě obsahující závazek, že přebírá vůči zadavateli jako věřiteli neodvolatelnou záruku až do výše jistoty. Zároveň musí záruční listina stanovit závazek peněžního ústavu vyplatit zadavateli jako věřiteli bez odkladu a bez námitek celou jistotu vedenou jako neodvolatelnou záruku po obdržení první výzvy za podmínek uvedených v § 41 odst. 8 ZZVZ. Záruční listina musí mít platnost po celou dobu zadávací lhůty.

7.6 V případě jistoty poskytnuté formou pojištění záruky je dodavatel povinen předložit v nabídce originál písemného prohlášení pojistitele v elektronické podobě obsahující závazek pojistitele vyplatit zadavateli za podmínek stanovených v § 41 odst. 8 ZZVZ pojistné plnění. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, že pojištěným je dodavatel a oprávněnou osobou, která má právo na pojistné plnění, je zadavatel. Dodavatel je povinen zajistit platnost pojištění záruky po celou dobu zadávací lhůty.

7.7 Zadavatel má právo na plnění z jistoty včetně úroků zúčtovaných peněžním ústavem, pokud účastník zadávacího řízení v zadávací lhůtě zanikla účast v zadávacím řízení po vyloučení podle § 122 odst. 5 ZZVZ nebo § 124 odst. 2 ZZVZ.

8. Nabídky

- 8.1 Nabídky se podávají ve lhůtě pro podání nabídek pouze v **elektronické podobě**.
- 8.2 Nabídka musí obsahovat doplněný návrh kupní smlouvy v souladu s pokyny dle této zadávací dokumentace.
- 8.3 V nabídce musejí být na krycím listu uvedeny identifikační údaje dodavatele v rozsahu uvedeném § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ. Nabídka musí být zpracována ve všech částech v českém jazyce (výjimku tvoří odborné názvy a údaje a vysokoškolské diplomy, které mohou být předloženy v latinském jazyce).
- 8.4 Dodavatel v nabídce výslovně uvede jednu kontaktní adresu pro písemný styk mezi dodavatelem a zadavatelem. Podává-li nabídku více dodavatelů společně (jako společnost), jsou povinni přiložit k nabídce originál nebo ověřenou kopii listiny, z níž závazně vyplývá, že všichni tito dodavatelé budou vůči zadavateli a jakýmkoliv třetím osobám z jakýchkoliv závazků vzniklých v souvislosti s plněním předmětu sektorové veřejné zakázky či vzniklých v důsledku prodlení či jiného porušení smluvních nebo jiných povinností v souvislosti s plněním předmětu sektorové veřejné zakázky, zavázáni společně a nerozdílně. Příslušná listina (smlouva) musí rovněž zřetelně vymezovat, který z dodavatelů je oprávněn vystupovat jako reprezentant společnosti.
- 8.5 **Zadavatel požaduje, aby dodavatel, s nímž bude uzavřena kupní smlouva, uzavřel se zadavatelem:**
- a) Servisní smlouvu, a to dle závazného vzoru servisní smlouvy, který tvoří přílohu č. 4 této zadávací dokumentace; v rámci přílohy č. 5 servisní smlouvy dodavatel uvede plán pravidelné údržby autobusů předepsané výrobcem, jakož i další technické podklady specifikované v odst. 4.1.2 servisní smlouvy;
 - b) Smlouvu o podpoře a rozvoji funkcí OIS, a to dle závazného vzoru smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí OIS, který tvoří přílohu č. 5 této zadávací dokumentace;
 - c) Smlouvu o podpoře a rozvoji funkcí systému energetického managementu, a to dle závazného vzoru smlouvy o podpoře a rozvoji systému energetického managementu, který tvoří přílohu č. 6 této zadávací dokumentace;

Shora uvedené a doplněné návrhy smluv budou dodavatelem doloženy v nabídce dodavatele.

V případě výše uvedených smluv platí čl. 6 této zadávací dokumentace obdobně.

- 8.6 Nabídka bude předložena v následující struktuře:
- krycí list nabídky (s informacemi ve smyslu přílohy č. 1 této zadávací dokumentace);
 - obsah nabídky s uvedením čísel stran kapitol nabídky, včetně případného seznamu příloh;
 - podepsaná smlouva v případě nabídky podané společně několika dodavateli ve smyslu čl. 8.4 této zadávací dokumentace;
 - doklady prokazující splnění kvalifikace;
 - nabídkové ceny zpracované dle požadavků čl. 5 této zadávací dokumentace, a to v podobě vyplněné tabulky pro hodnocení;

- návrh kupní smlouvy včetně všech doplněných příloh (s výjimkou přílohy č. 11, kterou tvoří tato zadávací dokumentace, a která bude ke smlouvě přiložena jako volná příloha před jejím podpisem s vybraným dodavatelem);
- návrh servisní smlouvy včetně všech doplněných příloh, vyjma přílohy č. 5, která bude vybraným dodavatelem předložena až v rámci součinnosti před podpisem smlouvy;
- návrh smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí OIS včetně všech doplněných příloh;
- návrh smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí systému energetického managementu včetně všech doplněných příloh;
- další dokumenty dle uvážení dodavatele, případně dokumenty požadované touto zadávací dokumentací, které nejsou uvedeny v tomto přehledu;
- prohlášení o počtu číslovaných listů a o celkovém počtu listů.

8.7 Požadavky na formu a členění nabídky uvedené výše mají doporučující charakter.

8.8 Dodavatel je v souladu s ustanovením § 105 ZZVZ povinen ve své nabídce (konkrétně v příslušné příloze návrhu konkrétní smlouvy) specifikovat, které části plnění bude realizovat sám a pro které části plnění předpokládá využití jiných osob (poddodavatelů). Dodavatel je v nabídce povinen uvést

- identifikační údaje každého poddodavatele v rozsahu dle § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ,
- rozsah a uvedení těch činností, které bude každý poddodavatel v rámci plnění sektorové veřejné zakázky realizovat, případně kterou část kvalifikace za dodavatele poskytuje (v položce „**Rozsah plnění Smlouvy**“).

8.9 Nesplnění tohoto požadavku bude zadavatel považovat za nesplnění zadávacích podmínek. Dodavatel je oprávněn poskytovat plnění prostřednictvím těch poddodavatelů, kteří jsou uvedeni ve shora uvedeném seznamu, a pouze v rozsahu dle tohoto seznamu. Jakékoliv změny v poddodavatelích podléhají předchozímu písemnému souhlasu zadavatele. Tím není dotčena výlučná odpovědnost dodavatele za poskytování řádného plnění. Ustanovení § 88 ZZVZ tímto není dotčeno.

8.10 Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

9. Způsob hodnocení nabídek

9.1 Nabídky budou hodnoceny ve smyslu § 114 odst. 1 ZZVZ podle jejich **ekonomické výhodnosti**, a to na základě níže uvedených hodnotících kritérií s využitím bodovací metody.

9.2 Pro hodnocení nabídek se použije bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100 bodů. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která bude odrážet úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

9.3 Hodnocení bude provedeno podle dílčích kritérií uvedených v následující tabulce:

Dílčí hodnotící kritéria	Váha
A. Celková nabídková cena	75 %

B. Prodloužení záruky na autobus	7 %
C. Prodloužení záruky na trakční akumulátor	8 %
D. Termín dodání všech autobusů	5 %
E. Navýšení nabíjecího výkonu	5 %

9.4 Dodavatel není oprávněn podmínit jím navrhované hodnoty, parametry a informace, které jsou předmětem hodnocení, další podmínkou. Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot, které jsou předmětem hodnocení, je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení.

9.5 Údaje, které dodavatel nabídne pro účely hodnocení nabídek, jsou pro dodavatele závazné i z hlediska následného plnění Smlouvy.

9.6 **Hodnocení dílčího kritéria A. Celková nabídková cena**

9.7 Hodnocení bude provedeno podle výše celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH za předmět plnění. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejnižší nabídkovou cenou uvedenou v položce „Celková nabídková cena v Kč bez DPH“ vyplněná v tabulce pro hodnocení v příloze č. 7 této zadávací dokumentace (oranžově podbarvené pole). Tato nabídková cena musí být vyplněna v souladu s čl. 5 této zadávací dokumentace.

9.8 V případě hodnocení nabídek podle kritéria „Celková nabídková cena“ získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu (maximálně 75 bodů odpovídajících váze kritéria) dle vzorce:

$$75 \times \frac{\textit{nejvhodnější nabídka, tzn. nejnižší nabídnutá hodnota}}{\textit{hodnota hodnocené nabídky}} = \textit{počet bodů za kritérium A}$$

9.9 Pro toto číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá tedy hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty nejvhodnější nabídky („nejvhodnější nabídka“) k hodnocené nabídce („hodnota hodnocené nabídky“). Výsledná hodnota pak bude převážena vahou tohoto dílčího hodnotícího kritéria v procentech (75 %).

9.10 **Hodnocení dílčího kritéria B. Prodloužení záruky na autobus**

9.11 Hodnocení bude provedeno podle délky záruky v měsících poskytnuté na autobusy (vyjma trakčních akumulátorů) nad rámec minimální délky stanovené zadavatelem. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejdelší záruční dobou na autobus uvedenou v čl. 12.3 závazného návrhu kupní smlouvy. Dodavatel je povinen pro účely hodnocení předmětný článek závazného návrhu smlouvy vyplnit a takto vyplněný závazný návrh smlouvy učinit součástí nabídky. Záruční doba musí být doplněna v celých měsících.

9.12 Minimální hodnota, kterou musí každý dodavatel nabídnout, je záruční doba autobusu v délce 60 měsíců. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu nižší, bude ze zadávacího řízení pro nesplnění zadávacích podmínek vyloučen.

- 9.13 Maximální hodnota pro účely hodnocení je stanovena v délce 144 měsíců. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu vyšší, nebude hodnota vyšší než 144 měsíců v rámci hodnocení zohledněna.
- 9.14 V případě hodnocení nabídek podle kritéria „Prodloužení záruky na autobus“ získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu (maximálně 7 bodů odpovídajících váze kritéria) dle vzorce:

$$7 \times \frac{\text{hodnota hodnocené nabídky}}{\text{nejvhodnější nabídka, tzn. nejvyšší nabídnutá hodnota}} = \text{počet bodů za kritérium B}$$

- 9.15 Pro toto číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá tedy hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnocené nabídky („hodnota hodnocené nabídky“) k hodnotě nejvhodnější nabídky („nejvhodnější nabídka“). Výsledná hodnota pak bude převážena vahou tohoto dílčího hodnotícího kritéria v procentech (7 %).

9.16 **Hodnocení dílčího kritéria C. Prodloužení záruky na trakční akumulátor**

- 9.17 Hodnocení bude provedeno podle délky záruky v měsících poskytnuté na trakční akumulátory nad rámec minimální délky stanovené zadavatelem. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejdelší záruční dobou na trakční akumulátor uvedenou v čl. 12.4 závazného návrhu kupní smlouvy. Dodavatel je povinen pro účely hodnocení předmětný článek závazného návrhu smlouvy vyplnit a takto vyplněný závazný návrh smlouvy učinit součástí nabídky. Záruční doba musí být doplněna v celých měsících.
- 9.18 Minimální hodnota, kterou musí každý dodavatel nabídnout, je záruční doba v délce 72 měsíců. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu nižší, bude ze zadávacího řízení pro nesplnění zadávacích podmínek vyloučen.
- 9.19 Maximální hodnota pro účely hodnocení je stanovena v délce 144 měsíců. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu vyšší, nebude hodnota vyšší než 144 měsíců v rámci hodnocení zohledněna.
- 9.20 V případě hodnocení nabídek podle kritéria „Prodloužení záruky na trakční akumulátor“ získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu (maximálně 8 bodů odpovídajících váze kritéria) dle vzorce:

$$8 \times \frac{\text{hodnota hodnocené nabídky}}{\text{nejvhodnější nabídka, tzn. nejvyšší nabídnutá hodnota}} = \text{počet bodů za kritérium C}$$

- 9.21 Pro toto číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá tedy hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnocené nabídky („hodnota hodnocené nabídky“) k hodnotě nejvhodnější nabídky („nejvhodnější nabídka“). Výsledná hodnota pak bude převážena vahou tohoto dílčího

hodnotícího kritéria v procentech (8 %).

9.22 **Hodnocení dílčího kritéria D. Termín dodání všech autobusů**

- 9.23 Hodnocení bude provedeno podle termínu dodání všech autobusů v měsících od účinnosti kupní smlouvy. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejkratším termínem dodání všech autobusů uvedeným v čl. 4.1 závazného návrhu kupní smlouvy. Dodavatel je povinen pro účely hodnocení předmětný článek závazného návrhu smlouvy vyplnit a takto vyplněný závazný návrh smlouvy učinit součástí nabídky. Termín dodání všech autobusů musí být doplněn v celých měsících.
- 9.24 Zadavatel dále upozorňuje, že zkrácení termínu dodání všech autobusů má též vliv na dodání 1. autobusu, který musí být dodán nejméně 1 měsíc před dodáním zbývajících autobusů.
- 9.25 Maximální termín dodání, který musí každý dodavatel nabídnout, je ve lhůtě 12 měsíců od účinnosti kupní smlouvy. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu vyšší, bude ze zadávacího řízení pro nesplnění zadávacích podmínek vyloučen.
- 9.26 Nejkratší termín dodání pro účely hodnocení je stanoven ve lhůtě 8 měsíců od účinnosti kupní smlouvy. V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce termín kratší, nebude doba přesahující stanovený nejkratší termín dodání v rámci hodnocení zohledněna.
- 9.27 V případě hodnocení nabídek podle kritéria „Termín dodání všech autobusů“ získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu (maximálně 5 bodů odpovídajících váze kritéria) dle vzorce:

$$5 \times \frac{\textit{nejvhodnější nabídka, tzn. nejnižší nabídnutá hodnota}}{\textit{hodnota hodnocené nabídky}} = \textit{počet bodů za kritérium D}$$

- 9.28 Pro toto číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá tedy hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty nejvhodnější nabídky („nejvhodnější nabídka“) k hodnocené nabídce („hodnota hodnocené nabídky“). Výsledná hodnota pak bude převážena vahou tohoto dílčího hodnotícího kritéria v procentech (5 %).

9.29 **Hodnocení dílčího kritéria E. Navýšení nabíjecího výkonu**

- 9.30 Hodnocení bude provedeno podle nabíjecího výkonu autobusu při napětí 660 V nad rámec stanoveného minimálního požadavku na nabíjecí výkon. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejvyšší hodnotou nabíjecího výkonu uvedenou v čl. 2.2.6 technické specifikace v položce „Nabíjecí výkon vozidla při napětí 660V – rychlé nabíjení“. Dodavatel je povinen pro účely hodnocení předmětný článek technické specifikace vyplnit a takto vyplněnou technickou specifikaci učinit součástí nabídky.
- 9.31 Minimální hodnota, kterou musí každý dodavatel nabídnout, je nabíjecí výkon 99 kW (150 A při 660 V). V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu nižší, bude ze zadávacího řízení pro nesplnění zadávacích podmínek vyloučen.

- 9.32 Maximální hodnota pro účely hodnocení je stanovena ve výši 152 kW (230 A při 660 V). V případě, že dodavatel uvede ve své nabídce hodnotu vyšší, nebude hodnota vyšší než uvedená v rámci hodnocení zohledněna.
- 9.33 V případě hodnocení nabídek podle kritéria „Navýšení nabíjecího výkonu“ získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu (maximálně 5 bodů odpovídajících váze kritéria) dle vzorce:

$$5 \times \frac{\text{hodnota hodnocené nabídky}}{\text{nejvhodnější nabídka, tzn. nejnižší nabídnutá hodnota}} = \text{počet bodů za kritérium E}$$

- 9.34 Pro toto číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá tedy hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnocené nabídky („hodnota hodnocené nabídky“) k hodnotě nejvhodnější nabídky („nejvhodnější nabídka“). Výsledná hodnota pak bude převážena vahou tohoto dílčího hodnotícího kritéria v procentech (5 %).
- 9.35 **Celkové hodnocení nabídek**
- 9.36 Celkové hodnocení nabídek provede zadavatel tak, že číselné hodnocení nabídek dle dílčích kritérií sečte pro každou nabídku (tj. sečte počet bodů za kritérium A až kritérium E) a stanoví pořadí úspěšnosti dodavatelů, přičemž jako ekonomicky nejvýhodnější bude vyhodnocena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty.
- 9.37 Pro vyloučení pochybností se uvádí, že jednotlivé hodnoty budou při všech výpočtech hodnocení zaokrouhlovány vždy na 2 desetinná místa.

10. Prohlídka místa plnění

- 10.1 S ohledem na předmět plnění této veřejné zakázky se prohlídka místa plnění neuskuteční.

11. Lhůta, místo a způsob pro podání nabídek

- 11.1 Lhůta pro podání nabídek je uvedena v oznámení o zahájení zadávacího řízení. V uvedené lhůtě musí být nabídka doručena zadavateli.
- 11.2 Nabídky se podávají písemně pouze v elektronické podobě. Nabídka v elektronické podobě nesmí přesáhnout velikost 200 MB, z čehož maximálně 100 MB dokumenty k prokázání kvalifikace a maximálně 100 MB ostatní dokumenty nabídky. Nabídka musí být zpracována prostřednictvím akceptovatelných formátů souborů, tj. Microsoft Office (Word, Excel), Open Office, PDF, JPEG, GIF, nebo PNG. Hodnoty nabídkových cen dle specifikace uvedené v této zadávací dokumentaci, budou účastníkem zadávacího řízení předloženy rovněž formou vepsání do nabídkového formuláře, který bude zobrazen při podání nabídky v elektronické podobě. Tím není dotčena povinnost předložit součástí nabídky ostatní dokumenty obsahující nabídkovou cenu.
- 11.3 Zadavatel uvádí podrobné informace k podání nabídek v elektronické podobě:

- a) Pro podání nabídky v elektronické podobě bude použit certifikovaný elektronický nástroj eGORDION v. 3.3 - Tender arena, (dále jen „Tender arena“) dostupný na internetové adrese www.tenderarena.cz, kde je rovněž dostupný podrobný návod na jeho použití (odkaz „návod“ v zápatí) a kontakty na uživatelskou podporu.
- b) Účastník zadávacího řízení musí být pro možnost podání nabídky registrován jako Dodavatel v elektronickém nástroji Tender arena (odkaz „registrace Dodavatele“ na webové stránce www.tenderarena.cz) a uživatel Dodavatele musí pro podání nabídky disponovat rolí „účastník zakázky“. Vyřízení registrace trvá max. 48 hodin (v pracovní dny) po doložení všech požadovaných dokladů a není zpoplatněna.
- c) Zadavatel nenes odpovědnost za technické podmínky na straně účastníka zadávacího řízení. Zadavatel doporučuje účastníkům zadávacího řízení zohlednit zejména rychlost jejich připojení k internetu při podávání nabídky tak, aby tato byla podána ve lhůtě pro podání nabídek (podáním nabídky se rozumí finální odeslání nabídky do nástroje po nahrání veškerých příloh!).

12. Otevírání nabídek

- 12.1 Zadavatel provede otevírání nabídek, které podali účastníci zadávacího řízení, v souladu s ustanovením § 108 a § 109 ZZVZ. Otevíráním nabídek se v souladu s § 109 odst. 1 ZZVZ rozumí zpřístupnění jejich obsahu zadavateli.
- 12.2 Nabídky mohou být podávány pouze v elektronické podobě, jejich otevírání se proto nemají právo účastnit účastníci zadávacího řízení; otevírání nabídek tedy nebude veřejné.

13. Vysvětlení zadávací dokumentace

- 13.1 Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 ZZVZ. Písemná žádost o vysvětlení musí být doručena zadavateli prostřednictvím elektronického nástroje eGORDION v. 3.3 - Tender arena.
- 13.2 Na základě písemné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel odešle vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty v zákonné lhůtě všem dodavatelům, kteří požádali o vysvětlení zadávací dokumentace, a to prostřednictvím výše uvedeného elektronického nástroje a uveřejní vysvětlení zadávací dokumentace včetně přesného znění dotazu na profilu zadavatele (bez identifikace dodavatele – tazatele).
- 13.3 Zadavatel si vyhrazuje právo poskytnout dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace, nebo provést změnu zadávací dokumentace, i bez předchozí žádosti.

14. Práva zadavatele

- 14.1 V případě, že dojde ke změně údajů uvedených v nabídce do doby uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem, popřípadě s dodavatelem, se kterým má být uzavřena smlouva, je příslušný dodavatel povinen o této změně zadavatele bezodkladně písemně informovat. V případě, že dojde ke změně v kvalifikaci dodavatele, je třeba postupovat dle § 88 ZZVZ.
- 14.2 Dodavatelé jsou oprávněni podat pouze jednu nabídku, v níž mohou být předloženy varianty plnění, přičemž minimální technické podmínky jsou uvedeny v technické specifikaci předmětu plnění (viz příslušné přílohy kupní smlouvy).

- 14.3 Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce v elektronické podobě.
- 14.4 Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit informace obsažené v nabídce dodavatele u třetích osob a dodavatel je povinen mu v tomto ohledu poskytnout veškerou potřebnou součinnost.
- 14.5 Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení v souladu s § 170 ZZVZ.
- 14.6 V souladu s § 104 odst. 1 ZZVZ požaduje zadavatel před uzavřením kupní smlouvy předložení přílohy č. 5 servisní smlouvy obsahující všechny požadované technické podklady specifikované v odst. 4.1.2 servisní smlouvy.
- 14.7 Zadavatel upozorňuje, že u vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, bude v souladu s ustanovením § 122 odst. 4 ZZVZ povinen zjišťovat údaje o jeho skutečném majiteli z evidence údajů o skutečných majitelích. V případě, že z této evidence údaje o skutečném majiteli nelze zjistit, vyzve zadavatel vybraného dodavatele, aby předložil:
- a) identifikační údaje všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem,
 - b) doklady, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

15. Seznam příloh zadávací dokumentace

Příloha č. 1	Krycí list nabídky
Příloha č. 2	Vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti
Příloha č. 3	Závazný vzor kupní smlouvy
Příloha č. 4	Závazný vzor servisní smlouvy
Příloha č. 5	Závazný vzor smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí OIS
Příloha č. 6	Závazný vzor smlouvy o podpoře a rozvoji systému energetického managementu vozidla
Příloha č. 7	Tabulka pro hodnocení
Příloha č. 8	Specifikace komponent OIS používaných zadavatelem
Příloha č. 9	Předběžné tržní konzultace

Příloha č. 1
Krycí list nabídky – vzor

KRYCÍ LIST NABÍDKY	
Veřejná zakázka	
Název	„Dodávka 14 ks elektrobusů“
Základní identifikační údaje	
Zadavatel:	
Název:	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO:	00005886
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Petr Witowski, předseda představenstva a Ing. Ladislav Urbánek, místopředseda představenstva
Dodavatel:	
Název:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
Sídlo podnikání:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
IČO:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
DIČ:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
Tel:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
ID datové schránky (má-li ji dodavatel zřízenou):	[DOPLNÍ DODAVATEL]
Kontaktní osoba:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
Telefon kontaktní osoby:	[DOPLNÍ DODAVATEL]
Email kontaktní osoby:	[DOPLNÍ DODAVATEL]

Příloha č. 2

Vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti

Čestné prohlášení

obchodní firma / jméno a příjmení¹

se sídlem / trvale bytem.....

IČO:.....

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném,

oddíl, vložka

zastoupená:

čestně prohlašuje, že:

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek týkající se spotřební daně;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejném zdravotní pojištění;
- není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele².

Toto čestné prohlášení činí dodavatel na základě své vážné a svobodné vůle a je si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V dne

Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:

¹ Identifikační údaje doplní dodavatel dle skutečnosti, zda se jedná o dodavatele – fyzickou či právnickou osobu.

² Je-li dodavatel zapsán v obchodním rejstříku, prokáže tento bod předložením výpisu z obchodního rejstříku.

Příloha č. 3

Závazný vzor kupní smlouvy

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 4

Závazný vzor servisní smlouvy

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 5

Závazný vzor smlouvy o podpoře a rozvoji funkcí OIS

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 6

Závazný vzor smlouvy o podpoře a rozvoji systému energetického managementu vozidla

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 7

Tabulka pro hodnocení

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 8

Specifikace komponent OIS používaných zadavatelem

(v samostatném dokumentu)

Příloha č. 9

Předběžné tržní konzultace

V rámci předběžných tržních konzultací byly položeny následující otázky:

- 1) Jsou specifikované parametry (vozidlo, nabíjecí infrastruktura, organizace provozu, atd.) pro přípravu nabídky pro budoucí výběrové řízení dostatečné? Uveďte případné chybějící položky.
- 2) Je Vaše společnost schopna nabídnout vozidlo, které splní požadované parametry? Pokud ne, které konkrétní parametry jsou pro Vás limitující a jaké úpravy parametrů či jejich hodnot doporučujete?
- 3) Jaký je předpokládaný termín dodání vozidel od okamžiku podpisu smlouvy? Předpokládáme dodání 1 ks vozidla v předstihu (cca 14 dní - 1 měsíc) pro ověření spolupráce s nabíjecí infrastrukturou, ověřovací provoz a školení řidičů a následné dodání zbylých 13 ks pro možnost zahájení provozu celé linky najednou.
- 4) U nabíjecí infrastruktury jsou některé parametry volitelné – rozteč trolejových drátů a vzdálenost osy troleje od obrubníku. Upřesněte nejvhodnější hodnoty, případně rozmezí hodnot.
- 5) Nabíjecí infrastruktura na garáži předpokládá umístění pantografového sběrače nad přední nápravou. Potvrďte, zda je takové řešení pro Vás akceptovatelné a upřesněte vzdálenost (případně rozmezí vzdáleností) kontaktní plochy sběrače v pracovní poloze od čela vozidla.
- 6) V rámci připravované zakázky je požadován systém záruk a externí zajištění servisu. Existují nějaká omezení pro splnění požadovaných podmínek? Nabízíte případně jiné alternativní zajištění záruky provozuschopnosti vozidla a garance životnosti baterií po dobu předpokládaného provozu (12 let)?
- 7) Uveďte orientační cenovou kalkulaci vozidla dle předložené základní specifikace (včetně požadovaných záruk). Které požadavky případně doporučujete upravit pro snížení ceny vozidla?
- 8) Uveďte orientační cenovou kalkulaci nákladů na údržbu a opravy za ujetý km (s případným rozdělením na záruční a mimozáruční dobu). Které požadavky jsou zásadní z cenového hlediska a jak je případně doporučujete upravit?
- 9) Uveďte reference dodávek elektrobusesů za poslední 3 roky s upřesněním základních technických parametrů (místo dodání, počet vozů, délka vozů, obsaditelnost, nabíjecí systém, typ baterií, kapacita baterií, výkon motoru).

V rámci předběžných tržních konzultací byly poskytnuty následující podklady:

- 1) Základní specifikace veřejné zakázky
- 2) Standardy kvality PID – vozidlo bus (2019) a terminologie (2019)
- 3) Dobíjecí infrastruktura
- 4) Výstupní napětí z měření – Mězírna Krejčířek
- 5) Výstupní napětí z měření – Mězírna Michle
- 6) Jízdní řád linky 207 – linkový a chronometrůž
- 7) Trasa linky 207