

V Olomouci 22.7.2019

Zadavatel:  
Fakultní nemocnice Olomouc  
I. P. Pavlova 185/6  
779 00 Olomouc

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 k veřejné zakázce s názvem  
„FN Olomouc – Automatický vjezdový systém“

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 17.7.2019

**Dotaz č.1**

Můžu požádat o upřesnění Hněvotínská „2“:

Součástí požadavku a projektové dokumentace jsou stavební práce a dodávka rozvaděčů pro etapu č. 2 vjezd Hněvotínská 2.

V TZ je text:

Nový vjezd / výjezd z ul. Hněvotínská bude tvořen jedním vjezdem (I4, Z7, S7 a K7), výjezdem (O4, Z8, S8 a K8) a platebním automatem (P5).  
Systém bude silově i datově napojen z nových rozvaděčů v pilíři, které budou napojeny na areálové rozvody (op. kabel a silový kabel) připravenými v rámci provádění stavebních prací spojených s realizací vjezd / výjezd ul. Hněvotínská „2“ (není součástí dodávky).

Nicméně projekt, stavební povolení, stavební práce, vybudování základů, pokládka chrániček a kompletní stavební práce musí být hotovy již v rámci dodávky uvažovaného budoucího vjezdu Hněvotínská 2 jako celek.

Domnívám se, že by tedy tyto položky neměly být součástí této dodávky, ale dodávky stavby nové komunikace jako celku, jelikož jsou nutné pro budoucí uvažovanou změnu vjezdu Hněvotínská 2 podle přiloženého projektu a jsou v zemi pod novou budoucí komunikací, tedy součástí konstrukce této nové vozovky a teréních úprav.

15		Montáž - Rozvaděčová skříň včetně pilíře a zámku ( dno skříně s otvorem pro vstup kabelů )	ks	2
16		Dodávka - Rozvaděčová skříň včetně pilíře a zámku ( dno skříně s otvorem pro vstup kabelů )	ks	2

Výměry dle výkresu

2

17	K	Montáž - Nosné a kabelové trasy ( elektroinstalační trubky, kabeláž ...)	kpl	1
18	M	Dodávka - Nosné a kabelové trasy ( elektroinstalační trubky, kabeláž ...)	kpl	1

	PP	Dodávka a montáž metalické a optické kabeláže (vč. zakončení a měření) vedené v ochranných trubkách, HDPE trubkách, mikrotrubiček potřebné k funkčnosti Parkovacího systému - popis ve Výkresové dokumentaci		
--	----	--	--	--

Výměry dle výkresu

1

19	K	Montáž - Zemní a stavební práce spojené s instalací vjezd/výjezd terminálu, automatické závory, platebních automatů a rozvaděčová skřín	kpl	1
20	M	Dodávka - Zemní a stavební práce spojené s instalací vjezd/výjezd terminálu, automatické závory, platebních automatů a rozvaděčová skřín	kpl	1
	PP	Jedná se o zemní a stavební práce jako jsou protlaky pod komunikací, výkopy kabelových rýh pro uložení trubek, výkopy startovacích jam, výkopy pro betonové patky, zapravení rýh a výkopů, bednění, betonové podklady, průrazy kolektoru atd ...) - dle Výkresové dokumentace		

Výměry dle výkresu

a s tím i spojené práce

28	K	Montáž - Dokumentace pro provedení stavby (Dílenská dokumentace)	kpl	1
	PP	Dokumentace pro provedení stavby, vyjádření k dokumentaci od dotčených orgánů a správců sítí a úkony spojené s povolením stavby, územní souhlas ...		

Výměry dle výkresu

1

29	K	Montáž - Práce spojené s geodetickou a geometrickou činností	kpl	1
----	---	--	-----	---

Výměry dle výkresu

1

30	K	Montáž - Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1
----	---	--	-----	---

Výměry dle výkresu

stejně tak se domnívám, že zde je irelevantní tato položka, jelikož jde o novou stavbu nového vjezdu.

23	K	Montáž - Odstranění stávajících kabelových rozvodů a stavebních konstrukcí vč. odvozu a ekologické likvidace	kpl	1
		Výměry dle výkresu		

#### Odpověď:

Zadavatel trvá na tom, že položky z výše uvedeného dotazu č. 15,16,17,18,19,20 a 28 musí být součástí předmětu plnění veřejné zakázky a požaduje jejich ocenění. Pouze u položky č.23 zadavatel netrvá na tom, aby byla součástí předmětu plnění veřejné zakázky a odstraňuje ji



z výkazu výměr. Zadavatel poskytuje opravený výkaz výměr, který je nedílnou součástí tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

## Dotaz č.2

doplnění k dotazu č. 2 (viz. vysvětlení ZD č.2 ze dne 17.7.2019)

tedy je to chápáno takto správně?

místo položek

7	K	Montáž - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače vč. 10ks ovladačů	ks	2		0,00
8	M	Dodávka - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače vč. 10ks ovladačů	ks	2		0,00

Výměry dle výkresu

2

9	K	Montáž - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače, GSM vč. 10ks ovladačů	ks	2		0,00
10	M	Dodávka - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače, GSM vč. 10ks ovladačů	ks	2		0,00

Výměry dle výkresu

že má být tato položka 4x ?

7	K	Montáž - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače vč. 10ks ovladačů	ks	4		0,00
8	M	Dodávka - Modul pro ovládání závory pomocí dálkového ovladače vč. 10ks ovladačů	ks	4		0,00

tedy 4 přijímače systémové a 40 ks dálkových ovládání ?

## Odpověď:

ANO, zadavatel poskytuje opravený výkaz výměr, který je nedílnou součástí tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 19.7.2019

## Dotaz č.3

1) V rámci zadávací dokumentace je popsáno

- Pro evidenci provozu systému bude instalován samostatný řídicí systém.
- Kontrolu nad provozem bude mít příslušné pracoviště zřizovatele.
- Celý vjezdový systém bude automatický, s dohledem obsluhy.
- V případě zásahu do systému bude proveden „zápis“ do systému.

dále ve smlouvách

## VII. Software

1. Pokud je součástí předmětu plnění dodávka softwarových produktů, pak se objednatel vyhrazuje časově neomezené, nikoliv výhradní a přenosné právo užívat tyto softwarové produkty.
2. Úplata za užívání softwarových produktů poskytnutých k předmětu plnění je obsažena v ceně díla a zhotovitel prohlašuje, že užívání softwaru objednatelem nebrání jakákoliv překážka faktická či právní, vyplývající zejména z předpisů o právu autorském. Ukáže-li se toto prohlášení nepravdivým, nese veškerou odpovědnost a náklady z toho vyplývající prodávající, včetně povinnosti k uspokojení nároků oprávněných osob

a v servisní smlouvě

- Provádění údržby a servisu SW a standardního upgrade předmětu servisu vč. jeho součástí a příslušenství a to včetně upgrade softwaru, to vše v rozsahu dle aktuálního stavu rozvoje technologií

nicméně

výkaz výměr neobsahuje žádné kolonky do kterých je možné uvést cenu SW výbav pro jednotlivá stanoviště a server a typy požadovaných SW výbav. Toto není uvedeno v žádné etapě.

budou nutné položky doplněny do výkazu Výměr?

## Odpověď:

Ve výkazu výměr jsou popsány jednotlivé technologické celky, parametry SW vybavení včetně licencí jsou popsány v zadávací dokumentaci. Zadavatel požaduje ocenit jednotlivé technologické celky dle výkazu výměr. Jednotlivé typy serveru požadovaných SW výbav uvede ve své nabídce (viz 5 odrážka článku 7, 9. bodu zadávací dokumentace):

- Komplexní návrh řešení automatického vjezdového systému pro FN Olomouc, z kterého bude patrné splnění požadavků zadavatele specifikovaných touto zadávací dokumentací, zejména přílohou č.4 – Technická specifikace, přílohou č.5 – Položková specifikace a přílohou č.6 – Projektová dokumentace,

#### Dotaz č.4

Dále je požadována evidence na základě rozpoznávání SPZ, výkaz výměr neobsahuje server pro zpracovávání SPZ ani nutné SW vybavy.

- Data o registrační RZ jsou vyhodnoceny a zpracovány SW pro rozpoznání RZ.

budou nutné položky doplněny do výkazu Výměr?

#### Odpověď:

Zadavatel nepožaduje v zadávací dokumentaci ani jejich přílohách instalaci samostatného serveru pro čtení a vyhodnocování SPZ, tzn. SW pro čtení a vyhodnocování SPZ bude provozován společně s vjezdovým systémem na jednom serveru.

#### Dotaz č.5

je požadována v zadávací dokumentaci a není ve výkazu výměr

Zadavatel požaduje napojení vjezdového systému na ekonomický systém FNOL a systém evidence karet (integrační vazby-ekonomika [QI], evidence karet [ShiftMaster]).

Ve výkazu výměr nejsou uvedeny položky pro nutnou SW vybavu či úpravu pro integrační vazby-ekonomika [QI], ani evidence karet [ShiftMaster]).

budou nutné položky doplněny do výkazu Výměr?

#### Odpověď:

Ve výkazu výměr jsou popsány jednotlivé technologické celky, parametry SW vybavení včetně licencí jsou popsány v zadávací dokumentaci. Zadavatel požaduje ocenit jednotlivé technologické celky dle výkazu výměr. Jednotlivé položky SW výbav uvede ve své nabídce (viz 5 odrážka článku 7, 9. bodu zadávací dokumentace:

- Kompletní návrh řešení automatického vjezdového systému pro FN Olomouc, z kterého bude patrné splnění požadavků zadavatele specifikovaných touto zadávací dokumentací, zejména přílohou č.4 – Technická specifikace, přílohou č.5 – Položková specifikace a přílohou č.6 – Projektová dokumentace,

#### Dotaz č.6

je požadováno v zadávací dokumentaci a není ve výkazu výměr

- Příprava výstupních sestav (reportů) pro fakturaci.

budou nutné položky doplněny do výkazu Výměr?

#### Odpověď:

Ve výkazu výměr nebude nutno doplnit, zadavatelem je požadován export výstupních sestav pro fakturaci pouze v elektronické editovatelné podobě. (např. doc, mls...)

**Dotaz č.7**

je požadováno v zadávací dokumentaci a není ve výkazu výměr

Nastavení zón parkování (vyhrazená parkoviště) a elektronická kontrola parkování uživatelů abonentních karet v hlavní pracovní dobu (po-pá, 8.00-15.00).

budou nutné položky doplněny do výkazu Výměr?

**Odpověď:**

Ve výkazu výměr nebude nutno doplnit, zadavatelem je požadována pouze editace parametrů uvedených podmínek dle zadávací dokumentace. Dále bude požadována editace ze strany obsluhy zadavatele.

**Dotaz č.8**

je požadováno v zadávací dokumentaci a není ve výkazu výměr

Mobilní platba - Technická příprava systému (mobilní operátor, ... atd).

budou nutné položky SW doplněny do výkazu Výměr?

**Odpověď:**

Samostatná položka nebude ve výkazu výměr, objednatel požaduje možnost výhledového doplnění o mobilní platby.

**Dotaz č.9**

13.) Displeje, grafický infopanel

- Informační displeje na vjezdu na centrální parkoviště, na parkoviště za komínem a pod DK (součástí stávajícího instalovaného systému) budou viditelně umístěny, čitelné v zorném poli řidiče. - Propojení s řídicí jednotkou vjezdového systému. - Displej zobrazuje stav obsazenosti parkovacího prostoru (volno/obsazeno).

dále je uvedeno

2.) Vjezd na vyhrazené parkoviště (uvnitř areálu):

- Vjezdu na vyhrazené parkoviště bude vždy povolen vjezd (mimo rezidentní parkování u 2.IK a za komínem).

Pokud je parkoviště obsazeno není na něj standardně povolován vjezd.

nebo není na parkovišti počítána obsazenost a parkoviště je možné "přeplnovat" .

prosím o upřesnění formulace a zadání počítá či nepočítat obsazenost.

dále ve výkazu výměr je uvedeno

Světelná značka "Obsazeno"	ks	2
----------------------------	----	---

což neodpovídá výše uvedenému - Informační displeje na vjezdu na centrální parkoviště, na parkoviště za komínem a pod DK

žádám o upřesnění.

**Odpověď:**

Není podmínkou, aby grafický panel zobrazoval informaci o obsazenosti parkoviště.

**Dotaz č.10**

V bližším popisu je uvedeno, že pokladna bude vybavena grafickým dotykovým displejem. – dodám pokladnu s černobílým grafickým displejem, ovládání pomocí příslušných antivandal tlačítek.

**Odpověď:**

Takové řešení nebude zadavatelem akceptováno. V zadávací dokumentaci je dán požadavek na barevný a dotykový displej.

**Dotaz č.11**

Uzamykatelné schránky na mince a bankovky – můžeme dodat ve dvou variantách, tedy ve variantě, kterou nyní máte ve stávajících pokladnách, případně ve variantě, kterou máte v nové pokladně na urgentním příjmu.

**Odpověď:**

Uzamykatelné pokladny v automatické pokladně musí umožnit minimální přístupnost obsluhy k hotovosti.

**Dotaz č.12**

Upřesněte požadavek na variantu vracení bankovek

**Odpověď:**

Vrácení bankovek na základě dynamické platby automatu a stavu hotovosti v pokladně, tak aby bylo možné provádět další transakce.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 21.7.2019

**Dotaz č.13**

dotaz k zadávací dokumentaci VZ FN Olomouc Automatický vjezdový systém:

v zadávací dokumentaci v části

## Technická zpráva

### NN a SLP napojení automatického vjezdového systému

konkrétně v odstavcích 5.1 až 5.11 je uvedeno že:

Detailní provedení kabeláže je patrné z výkresové dokumentace včetně detailů provedení výkopů.

Projektová dokumentace v PDF ani v DWG ale neobsahuje uvedené detaily pro jednotlivé pozice a místa na, které se technická zpráva odvolává.

Je tedy na dodavateli zvolit příslušné technologické postupy a detaily ?

nebo toto bude kompletně bude doplněno a to včetně Výkazu výměr pro jednotlivé pozice, tak je to popsáno v TZ?

#### **Odpověď:**

PD řeší napojení jednotlivých technologických částí, umístění zařízení a technologických celků. Detailní umístění zařízení, trasy kabelových rozvodů, atd. jsou předmětem dodávky zhotovitele, dle navrženého umístění a tras.

Výkaz výměr, včetně uvedeného rozsahu je dán zadávací PD. Kabeláže budou uloženy dle ČSN s ohledem na provoz ve FNOL.

**Zadavatel tímto vysvětlením zadávací dokumentace prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 12.8.2019 do 10 hodin.**

#### **Přílohy:**

Výkaz výměr (ver.22072019)