



Fakultní nemocnice Hradec Králové
Sokolská 581
500 05 Hradec Králové

Dodavatel
Flídr medical s.r.o.
57201 Široký Důl
Česká republika

DIČ CZ00179906
IČ 00179906
Telefonní číslo 495 831 111
Číslo faxu +420 495 832 100
Název banky Česká národní banka - BÚ
Číslo bankovního účtu 24639511/0710
Obchodní registr Zř. listina MZČR - č.j. MZDR 17266-II/2012

DIČ CZ03372600
IČ 03372600

Kód veřejné zakázky

Datum dokladu 15.10.2019
Nákupčí Technický odbor

Platební podmínky
Způsob dodávky
Požadované datum příjmu

Číslo	Popis	Středisko	Kód	Množství	Měrná jednotka	Objednací číslo
-------	-------	-----------	-----	----------	----------------	-----------------

Objednáváme u Vás opravu redukci kyslíku
v budově č. 21 - Chirurgie (suterén) v areálu
FN HK dle dodané cenové nabídky
č. 19OPN10100000212.

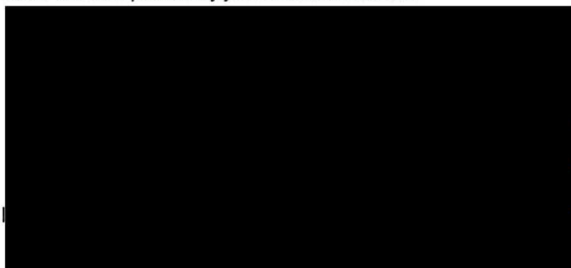
Termín dokončení: do 20. 11. 2019

Cena vč. DPH: 98.198,-

(cena bez DPH: 81.155,-)

Kontaktní osoba: Zdeněk Obst, tel.: 602164754

Další smluvní podmínky jsou na druhé straně.



FAKULTNÍ NEMOCNICE
Technický odbor
2
HRADEC KRÁLOVÉ

Fakultní nemocnice Hradec Králové
Zdeněk Obst
Sokolská 581
500 03 Hradec Králové
Tel.: 602 164 754
email: zdenek.obst@fnhk.cz

Váš dopis Zn.	Ze dne	Vyřizuje	Telefon	Polička dne
		Radek Chadima	+420 736 491 172	2. 10. 2019

Věc: Nabídka č. 19OPN1010000212 na dodávku a montáž rozvodů medicinálních plynů

V návaznosti na výzvu si Vám dovoluujeme předložit následující nabídku na dodávku a montáž:

Název stavby: „Pavilon Akademia Bedrny - Redukční skříň O2“

Zhotovitel: Flídr medical s.r.o.
se sídlem: Široký Důl 200, 572 01 Polička
provozovna: Na Vyšehradě 1096, 572 01 Polička
zastoupený: Ing. Karlem Flídrem, jednatelem společnosti
bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.
číslo účtu: 5016231308/5500
IČ: 03372600 DIČ: CZ03372600

Kontaktní osoba zhotovitele pověřená a současně oprávněná jednat ve věcech smluvních a technických:
Radek Chadima, vedoucí obchodního úseku, tel.: +420 736 491 172, e-mail: chadima.radek@flidr.cz

Společnost je držitelem certifikátů dle norem:

- ČSN EN ISO 9001:2016 certifikát č. 18 0044 SJ
- ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 certifikát č. 18 0045 SJ
- Zdravotnické prostředky s CE₁₀₁₄ certifikát č. MED 180021 (Terminální jednotky pro stlačené medicinální plyny a podtlak)
certifikát č. MED 180022 (Stropní mosty-pevné, Stropní mosty-zdvížené)
certifikát č. MED 180023 (Nástěnné rampy, Nástěnné rampy-univerzální)

Certifikace systému kvality (ISO 9001/ISO 13485) provedla certifikační společnost ITC Zlín. Dodané zdravotnické prostředky jsou ve shodě s požadavky evropské direktivy MDD 93/42/EHS v platném znění 2007/47/ES a jsou označovány značkou CE₁₀₁₄ (Notifikovaná osoba EZÚ Praha). Shodu s požadavky technických norem pro plynovou a elektrickou instalaci u dodávaných výrobků posoudila akreditovaná zkušebna ITC Zlín a SZÚ Brno.

Cena dodávky a montáže:

Cenová nabídka je sestavena na základě zaslaných podkladů.

Cena dle položkového rozpočtu v příloze nabídky	Celkem
CELKEM bez DPH	81 155,00 Kč

DPH bude připočítáno dle platných předpisů

Dodací podmínky:

Nabídka obsahuje veškeré náklady na dodávku a montáž uvedené zakázky dle projektové dokumentace včetně dopravy, manipulace, výchozích revizí, zařízení stavby, předání zakázky, zakreslení skutečných stavů a zaškolení obsluhy.

Nabídka **neobsahuje** zhotovení otvorů ve zdivu pro ventilové skříňe a lékařské panely, zhotovení drážek a následné zapravení drážek, průrazy pro potrubí procházející přičkami, průrazy nosných stěn a stropů jednotlivých podlaží, průrazy (vstupy) do objektů, rozkrytí a zakrytí podhledů, osazení protipožárních dvířek na stoupačce medicínálních plynů v každém podlaží, určení způsobu kotvení stropních zdrojových napájecích jednotek (dále jen ZNJ) do stropu statikem, instalaci kotvicích skupin ZNJ do stropních konstrukcí, výztuhy sádkartonových přiček pro kotvení lůžkových ramp a příslušenství; přivedení a připojení přívodů médií ke ZNJ (s výjimkou připojení rozvodů medicínálních plynů) – média musí být přivedena dle technických podmínek; zatažení slaboproudých vedení do ZNJ, osazení slaboproudých přístrojů do ZNJ; přivedení elektrického přívodu k monitorovacím zařízením (kabel 230V z DO obvodu přes samostatný jistič 6A/B – zajistí silnoproud), odvětrání stoupačky medicínálních plynů nad střechu objektu; uzemnění rozvodů proti účinkům statické elektřiny; vertikální dopravu materiálů, střežení stavby po svářečských pracích (zajistí objednatel), ostrahu realizace, úhradu za poskytnutí elektrické energie pro ruční nářadí, za poskytnutí WC, šatny a uzamykatelné místnosti. Pro montáž venkovních rozvodů nabídka **neobsahuje** hloubení rýh (výkopu) v hornině, dolamování hloubených vykopávek rýh, vodorovné přemístění horniny, poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovně), zásyp (zahrnutí) výkopu, jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním, obsypání potrubí bez prohození sypaniny, lože pod potrubí, konečnou úpravu povrchu terénu, úpravu příjezdové komunikace, případné sekací práce, průrazy základového zdiva (vstupy do objektů) a vytyčení inženýrských sítí. Nabídka dále **neobsahuje** dodávky a práce vyloučené projektovou dokumentací viz **Technická zpráva, POŽADAVKY NA OSTATNÍ PROFESE.**

Pro montáž technologie požadujeme bezprašné prostředí. Pro zakreslení skutečného stavu rozvodů požadujeme předání podkladů v elektronické podobě (*.dwg).

Objednatel zajistí bezplatně pro zhotovitele po dobu realizace díla:

- vertikální vnitrostaveništní dopravu,
- zdroj elektrické energie, zdroj vody,
- sociální zázemí, sklad, šatnu,
- ostrahu realizace.

Položkový rozpočet

Místo	FN Hradec Králové: budova č. 21 - Pavilon Akademika Bedrny
Akce	Redukční skříň O2 - výkon 120 m3/hod
Část	Medicínální kyslík

P.č.	Název položky	J	množství	cena / D+M	celkem
Část:	Rozvody medicínálních plynů				81 155,0
1	Trubka Cu průměr 18x1	m	2,0	221,0	442,0
2	Trubka Cu průměr 28x1	m	2,0	397,0	794,0
3	Tvarovky pr 18, 28	kpl	1,0	988,0	988,0
4	Pájka Ag 45 + pasta (dle ČSN EN ISO 7396-1) Propláchnutí rozvodu dusíkem, Značení potrubních rozvodů, Nátěrové hmoty, Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN	kg	0,15	14 800,0	2 220,0
5	EN ISO 7396-1	kpl	1,0	450,0	450,0
6	Kotvicí materiál Dvouokruhová redukční skříň (výkon jednoho RV 120m3/hod),	kpl	1,0	425,0	425,0
7	vč. manometrů	ks	1,0	52 408,0	52 408,0
8	Uzavírací ventil	ks	2,0	705,0	1 410,0
9	Pojistný ventil Tlaková zkouška, Zkoušky potrubních rozvodů dle 7396-1,	ks	2,0	4 159,0	8 318,0
10	Výchozí revize - plynová, Vedení montážních prací, Proškolení obsluhy, předání	kpl	1,0	6 950,0	6 950,0
11	dokumentace	kpl	1,0	4 100,0	4 100,0
12	Dopravné	kpl	1,0	2 650,0	2 650,0

	cena bez DPH
REKAPITULACE ZA DODÁVKU A MONTÁŽ	81 155
Rozvody medicínálních plynů	81 155

Záruka:

- 60 měsíců na dodávku prací a potrubní rozvody,
- 24 měsíců na technologické prvky.

Lhůta realizace:

- nástup na potrubní rozvody po dohodě po podpisu smlouvy o dílo nebo potvrzení objednávky,

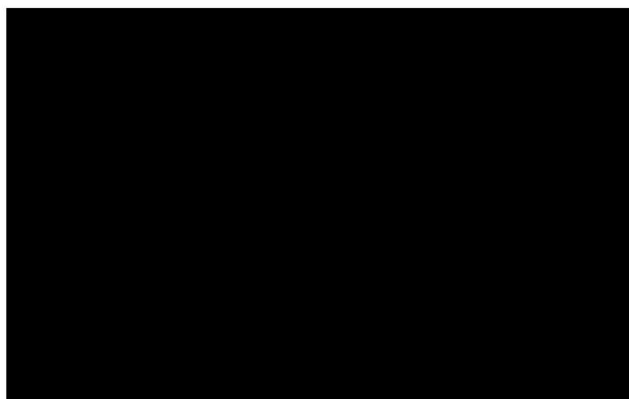
Platební podmínky:

- splatnost faktur 30 dní.

Tato cenová nabídka je zpracována v cenách platných do 31. 12. 2019.

Těšíme se na spolupráci a jsme s pozdravem

V Poličce dne 2. 10. 2019

**Přílohy:**

1. Položkový rozpočet

1 tabulka