

Dodavatel

Kadlec - elektronika, s.r.o.
 Hvězdoslavova 1335/55e
 627 00 Brno-Slatina
 IČ 25518402 DIČ CZ25518402

Vyřizuje Opletal Vít
 opletal@kadlecelektro.cz
 +420 602710674

Akce
NEM Havl. Brod-CHIR_EMER
Odběratel

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková
 Husova 2624
 580 01 Havlíčkův Brod
 IČ 00179540 DIČ CZ00179540

Šmíd Martin
 martin.smid@onhb.cz
 604 296 590

Platnost do

Příjemce

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace
 Husova 2624
 580 01

Kód zboží	Název zboží	Množství
Způsob úhrady	PP	Datum vytvoření 29.3.2017
Způsob dopravy		Vytvořil Opletal Vít
SWMK-C250V	Řídící aplikace-UPGR z 209V	1,00 lic
SWPK-19-C250V	Licence přep. aplikace na 1 PC (13-19 instalací)	9,00 lic
6 x CHIR, 3 x EMER		
PDN57.3FE POE	Přepážkový displej (3miR-kl,Folie-př,ENET,POE)57SMD	6,00 ks
6 x CHIR, 1 x EMER Příprava : LAN POE volný vývod, rezerva 0,5m Zavěšení : na stěnu		
HDN57.32.4E	Hlavní disp.(3miR-kl,2miW-př,4řádky,ENET)57SMD	3,00 ks
3 x CHIR Příprava : LAN volný vývod, rezerva 0,5m, 1 x zásuvka 230V v blízkosti (nejlépe v rozebir. pohledu) Zavěšení : na stěnu		
PSU DC 15V4A6	Napájecí zdroj spínaný 15V/4,6A/70W desktop	5,00 ks
3 x CHIR Zdroj pro napájení hlavního displeje HDN57.32.4E		
RK GONG.03	Rozbočovací krabička gongu VS, TDA	2,00 ks
REPRO-R.PODHL	Reproduktor k RK GONG do podhledu	2,00 ks
HDN100.32.2E G	Hlavní disp.(3miR-kl,2miW-př,2řádky,ENET,Gong)100SMD	2,00 ks
2 x EMER		
PDN57.3F.2E POE	Přepážkový disp.(3miR-kl,F-př,2řádky,ENET,PoE)57SMD	1,00 ks
1 x EMER		
3-9. KMP	Kompletace zakázky	1,00 ks
5-2.DO	Přeprava osob, technik na cestě	4,00 ks

Poznámky :

Nabídka je zpracována s výchozím předpokladem, že hlavním systémem, který určuje pořadí vyvolání klienta je NIS (Amis). Vyvolávací systém (VS) bude sloužit k technickému vyvolání klienta na příslušné pracoviště.

Klient, tak jako doposud, prochází při svém příchodu vždy přes kartotéku/recepci, ke které si odebere na tiskárně lístek s pořadovým číslem. Toto číslo zůstává klientovi po celou dobu jeho návštěvy v nemocnici a je pod ním volán na všechna případná pracoviště.

Na recepci je klient vyhledán v NIS a k jeho jménu je dopsáno odebrané pořadové číslo. Odborný personál recepcie uloží klienta v rámci NIS do virtuální čekárny k příslušnému odbornému pracovišti. V této čekárně NIS umožňuje setřídění klientů i podle jejich pořadových čísel z VS. Takto budou ve většině případů uloženi i ve VS. Pokud nebude nutné vyvolat klienta mimo pořadí, mohou být tedy klienti voláni tlačítkem "Další" ve VS.

Pokud má do virtuální čekárny NIS přístup i jiné pracoviště, může si příslušného klienta přivolat i do jiné ambulance, než ke kterému byl klient primárně zařazen (potřeba speciálního odborného posouzení jiným lékařem,).

Pokud bude klient fyzicky přítomen v sektoru CHIR, nemusí být nijak předem upozorněn, že bude vyvolán na jiné pracoviště. Displeje VS jej navedou do správné ambulance.

Pokud by klient byl odeslán ze sektoru CHIR do sektoru EMER, nebo opačně, doporučujeme klienta verbálně upozornit, případně mu pomoci v přesunu do druhého sektoru. VS při odeslání klienta na jiné pracoviště umí vřadit časovou prodlevu, po které je klient zařazen do fronty k ambulanci, na kterou byl odeslán.

Pokud bude součástí VS i pracoviště RTG, bude princip obsluhy rozšířen o zápis klienta do virtuální čekárny pro pracoviště "RecepceRTG" v NIS, po příchodu klienta k tomuto pracovišti, kontrole dokladů, provedení rtg vyšetření, je třeba zajistit, aby byl klient s odesláním výsledku tohoto vyšetření, zapsán do virtuální čekárny toho pracoviště, které klienta k rtg vyšetření odeslalo včetně jeho **pořadového čísla** a případně příznaku, že se vrací z RTG. Může být potom zavolán prioritně k dořešení

Nabídka předpokládá osazení přepážkových displejů nad každé dveře ambulance včetně kabinek ambulance č.1 a pracoviště Sádrovna (lze případně zrušit).

Tato varianta nabídky využívá jako hlavní displeje LCD TV obrazovky, které mohou sloužit i k přehrávání multimediálních obsahů. Pro sektor EMER jsou navrženy dva LCD TV displeje s rozměrem 42", pro sektor CHIR jsou navrženy 3 LCD TV displeje s rozměrem 32".

Fakturace a dodávka :

- Záloha: NE
- Dílčí fakturace zhotovených částí: je možná
- Konečná faktura po protokolárním předání: 100%
- Splatnost faktur: 21dnů
- Dodací lhůta od závazného objednání: 4-6 týdnů.
- Dodací podmínky: EXW Brno. Pokud nabídka obsahuje montáž, je dodávka zahrnuta v této položce.
- Platnost nabídky: 6 měsíců

Záruční doba:

- Pevné kabelové rozvody, mech. díly: 60 měsíců
- Elektromechanické díly, software: 24 měsíců
- Díly spotřební a podléhající opotřebení běžným užíváním: 6 měsíců
- Garance pozáručního servisu: 8 roků

V případě prodloužení objednatele se zaplacením celé ceny díla po dobu delší než 30 dnů účastníci dohodli, že objednateli zaniká právo dílo užívat (bylo-li písemně zhotovitelem odsouhlaseno) a že zhotovitel je oprávněn omezit funkčnost díla nebo dílo objednateli odejmout, a to na náklady objednatele. Vlastnictví díla přechází ze zhotovitele na objednatele zaplacením celé ceny díla. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele předáním a převzetím díla.

Technická připravenost, podmínky :

Nabídka předpokládá maximální vzdálenost zásuvek 230V a strukturované kabeláže (PoE) uživatele od potřebných koncových komponentů dodavatele max. do 1m, nebo může být součástí dodávky dodatkový switch, do kterého budou tyto komponenty připojeny. Propojení bude provedeno patch-kabely. Součástí nabídky není zhotovení části, nebo provedení rozšíření LAN uživatele.

Dodavatel garantuje zprovoznění rozsahu dodávky na základě uvedeného počtu cest do místa realizace. Předpokladem je splnění potřebné stavební připravenosti. Vícenáklady na cesty, které vzniknou bez zavinění dodavatele budou účtovány dle sazeb v této cenové specifikaci.

Klientské číslo EKO-KOM: EK-F00024295

V ceně elektrozařízení je zahrnut recyklační poplatek sběr. systému REMA:
\\www.rmasystem.cz, č. osvědčení: 0508130323