

Doklad montáže o kontrole a provozuschopnosti SP

Systém sestra - pacient

Číslo :



a) Provozovatel :

Oblastní nemocnice Náchod a.s., IČ 260 00 202, Purkyňova 446, 547 01, Náchod, zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2333

Stavebník :

Královéhradecký kraj, IČ 708 89 546, se sídlem Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

b) Adresa (umístění) :

Areál ON, Purkyňova 446, Náchod, objekt „J“ a „K“

Umístění prvků EKV je zřejmé z prováděcí projektové dokumentace „Modernizace a dostavba oblastní nemocnice Náchod a.s. – I. etapa“ vypracované projekční kanceláří JIKA-CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101-103, Hradec Králové, výkresová část:

Objekt „J“

SO10 – 1.NP_D.10.4.F.A.01.R04
SO10 – 2.NP_D.10.4.F.A.02.R04
SO10 – 3.NP_D.10.4.F.A.03.R04
SO10 – 4.NP_D.10.4.F.A.04.R04
SO10 – 5.NP_D.10.4.F.A.05.R04
SO10 – 6.NP_D.10.4.F.A.06.R04
SO10 – 7.NP_D.10.4.F.A.07.R04
SO10 – 8.NP_D.10.4.F.A.08.R04
SO10 – blokové schéma_D.10.4.F.A.10.R04

Objekt „K“

SO11 – 1.NP_D.11.4.F.A.01.R04
SO11 – 2.NP_D.11.4.F.A.02.R04
SO11 – 3.NP_D.11.4.F.A.03.R04
SO11 – 4.NP_D.11.4.F.A.04.R04
SO11 – 5.NP_D.11.4.F.A.05.R04
SO11 – 6.NP_D.12.4.F.A.06.R04
SO11 – 7.NP_D.13.4.F.A.07.R04
SO11 – 8.NP_D.14.4.F.A.08.R04
SO11 – 9.NP_D.14.4.F.A.09.R04
SO11 – blokové schéma_D.11.4.F.B.10.R04

c) Posuzované zařízení: **SYSTÉM SESTRA-PACIENT**

d) Potvrzení o montáži.

Potvrzuji, že při montáži, systému SESTRA-PACIENT, systém VISOCALL IP výrobce SCHRACK Seconet, v prostoru objektu „J“ a „K“, v areálu ON, Purkyňova 446, Náchod, v rozsahu dodávky EZH, a.s., byly dodrženy podmínky vyplývající z ověřené projektové dokumentace pro provedení stavby „Modernizace a dostavba oblastní nemocnice Náchod a.s. – I. etapa“ vypracované projekční kanceláří JIKA-CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101-103, Hradec Králové, a byly splněny postupy stanovené v průvodní dokumentaci výrobce.

e) Montáž a kontrolu provozuschopnosti provedl:

Název subjektu:

IČO:

Spisová značka:

Sídlo:

Odpovědná osoba:



f) Kontrola JČ po montáži :

- | | |
|------------------------------|----|
| 1. Funkční zkoušky | OK |
| 2. Ověření kompletnosti díla | OK |

Celkové vyhodnocení kontroly:

Zařízení SP bylo funkčně odzkoušeno, byla prokázána správná funkce zařízení.

Datum uvedení do provozu:

20.6.2020

