

Doklad montáže o kontrole a provozuschopnosti JČ

Systém jednotného času

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.21.R04
SO10 – 2.NP_D.10.4.F.A.22.R04
SO10 – 3.NP_D.10.4.F.A.23.R04
SO10 – 4.NP_D.10.4.F.A.24.R04
SO10 – 5.NP_D.10.4.F.A.25.R04
SO10 – 6.NP_D.10.4.F.A.26.R04
SO10 – 7.NP_D.10.4.F.A.27.R04
SO10 – 8.NP_D.10.4.F.A.28.R04
SO10 – blokové schéma_D.10.4.F.A.31.R04

Objekt „K“

SO11 – 1.NP_D.11.4.F.B.11.R04
SO11 – 2.NP_D.11.4.F.B.12.R04
SO11 – 3.NP_D.11.4.F.B.13.R04
SO11 – 4.NP_D.11.4.F.B.14.R04
SO11 – 5.NP_D.11.4.F.B.15.R04
SO11 – 6.NP_D.12.4.F.B.16.R04
SO11 – 7.NP_D.13.4.F.B.17.R04
SO11 – 8.NP_D.14.4.F.B.18.R04
SO11 – 8.NP_D.14.4.F.B.19.R04
SO11 – blokové schéma_D.11.4.F.B.20.R04

c) Posuzované zařízení: SYSTÉM JEDNOTNÉHO ČASU

d) Potvrzení o montáži.

Potvrzuji, že při montáži, systému JEDNOTNÉHO ČASU, systém MOBATIME, výrobce ELEKON, s.r.o., 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 EKV bylo funkčně odzkoušeno, byla prokázána správná funkce zařízení.

Datum uvedení do provozu:

20.6.2020

