**Zápis z porady OEVH č. 7/2024**

**Datum : 19.2.2024**

Přítomni : Ing. Eyer, D.Srovnal, Kadlec, Mgr. Svozil, Ing. Svoboda

Omluveni:

**Trvalé body:**

* Veškeré změny, rozšíření inženýrských sítí zaslat Ing. Valíčkovi, Ing. Pavelovi
* Kdo je osoba zodpovědná za elektrické zařízení?
* Zkontrolovat veškerá školení!!! E-learning
* **Revisio – termín 20.2. od 10:00**

**Odstávka VN 9.3.2024 od 9.00 -17.00, půjdou jen obvody DO,VDO – DA TS2 opraven?**

Omezení se týká trafostanic TS1 – budovy E, F, H, WB, WD, WE, WF, WG, WI, WJ, WK, XF, XG,XH, XM, XN, XR,Y

                                                   TS2 – budovy I, J, K, L, M, N, X, Z, WA, WY, WZ, XA, XB, XC, XE

                                                   TS4 – budovy A, C, D, U, V

* Překontrolovat stanice MP v níže uvedených budovách jestli jsou na DO obvody
* Výtahy – přepnout výtahy mimo EKV
* Vstup do prostorů sálů, budova A, 2.NP – vypnouit EKV
* Mag. rezonance – nepůjde chlazení? – přepnout na vodu **Zemánek**
* Po dobu výpadku proudu budou k dispozici ve FNOL a cca 2 hodiny po obnovení plnohodnotného napájení:
  + Údržba elektro minimálně v počtu ….? Celá údržba?
  + OTD + 1 dispečer
  + VZT - 1 pracovník
  + Medicinální plyny - 1 pracovník
  + Výtahy - 1 pracovník ve FNOL
  + Automatické dveře - 1 pracovník ve FNOL
  + OELSY – 1 pracovník
  + Merit – 1 pracovník
  + Dopita – 1 pracovník
* Signalizace sestra - pacient DO

**Budova A**

* Automatické odpouštění vody na umyvárnách OP – Elmar
* Domluvit přepojení MP-výměna uzávěrů stupaček v budově A - vakuum, SV4, SV8, O2
* EKV na výměníkovou stanici
* 2.PP přemístit vypínač u racku EKV-u výměníčky
* Vstup z 1.PP do 2.PP u centrálního schodiště osadit dveřmi a instalovat EKV, osadit Brano
* původně osazené dveře byly interiérové bez požadavků na požární odolnost s klika – klika
* centrální schodiště 2PP/2NP je CHÚC typu A
* únik ve směru z 2PP do 1PP, ve směru úniku panik kování
* pokud budete osazovat EKV je nutné dveře odblokovat přes EPS (kabel s třídou reakce na oheň  B2ca, s1d1 s odpovídající kabelovou trasou,   budova vybavena zařízením EPS, musí být umožněn přístup zasahujících hasičů do 2PP bez omezení) – jaký bude druh a typ zámku dveří = požadavek na funkčnost kabelové trasy?
* Radiologie – úprava recepce, Skácelová

**Budova B**

**Budova C**

* Výměna 2 ks dveří za automatické,
* Úprava místnosti :

**Místnost JIRP – velký sálek**

* Výměna dveří – 2 ks /plus kabeláž pro videotelefon/
* Demontáž stávajícího nábytku, úprava části rampy
* Příprava na montáž nového nábytku – odpady, elektrické zásuvky pro odpadkové koše, rekonstrukce rozbitých obkladů kolem umyvadel
* Dodání 2 ks bezdotykových termostatických baterií
* Montáž nového nábytku
* PBTK ramp – medicinální plyny
* Umístění kabelů IT do ramp
* Výmalba

**Místnost kuchyňka – nově denní místnost matek**

* Vybourání mezidveří
* Přesun kuchyňské linky na protější stranu
* Nová pracovní deska + pořízení 2 ks dřezu a 1 ks umyvadla + vodovodní baterie - pákové
* Úprava odpadů, myčka zůstává
* Obklady dle domluvy nebudou - Jiný materiál za linku?
* Výmalba

**Budova D1**

* Zpracovat PD na úpravy v místnostech:
* A\_D101110 vyšetřovna II.
* A\_D101070 vyšetřovna I.-jen výměna PVC
* A\_D101450 karotéka
* Výměna bočních dveří Racoon – EKV nachystáno
* 8.NP - Kardiochirurgie, č.m. A\_D108330 – denní místnost – termín 8.7.-23.7.
* vypnout v rampě MP
* vyrobit a dodat kuch. linku včetně zadního panelu
* instalovat vodu a odpad
* instalovat zásuvky pro linku-2x kávovar,1x rychlovarná konvice, 1x mikrovlná trouba, 2 x zásuvka ostatní spotřebiče
* vpravo u okna instalovat zásuvku pro lednici

**Budova D2**

* Instalace pochůzí lávky střeše - zřídit osvětlení
* Odd. 3 – I.chirurgie - úprav vyšetřoven, cca letní prázdniny

**Budova E**

**Budova F**

* Zřídit stojany na kola 6x
* 3.NP - leden, rekonstrukce patra, elektro, stavební úpravy , klimatizace?
* 1.PP – nejde STA - odbory

**Budova G**

* Zřídit stání pro 4 kola před hlavním vchodem do budovy- jaro 2024
* Zobrazení časových zámků, EZS na C4, Přepojení C4 na mobil, cca březen

**Budova H1**

* A\_H101460- úpravy v místnosti:
* nové podlahové PVC
* nový SDK podhled včetně svítidel - stropní (3 ks) a nástěnné nad umyvadlem (1 ks)
* drobné opravy omítek a SDK opláštění, výmalby stěn
* nátěr veškerých krycích nástěnných PVC lišt (stejný odstín jako malby)
* repase nebo výměna stávající podstropní klima jednotky

**Budova H2**

**Budova I**

* Úpravna vody – připojit do Arény

**Budova J**

**Budova K**

**Budova L**

* Tkáňová banka, zapojit separátor tkáňové banky na centrální UPS -VDO, upravit stávající – přidat zásuvky VDO a zrušit jejich lokální UPS
* Tkáňová banka – vyměnit dveře do separátoru za bílé - objednány
* Vyměnit větrací mřížku za požární – strojovna výtahu č.63
* 16.2.2024 kolem poledne se budou navážet 3 ks kontejnerů, nutno připojit na elektriku

**Budova M**

* Instalovat CCTV na hlavní vchod M3

**Budova N**

**Budova O**

**Budova P1**

* Instalace klimatizace u laseru nebo vzt A\_P101050

**Budova P2**

* Instalace klimatizace v místnosti s léky, sesterna

**Budova P3 - nový HOK amb.**

**Budova S**

* Výměna dveří na oddělení – cca konec února Dortechnik

**Budova T**

**Budova U**

* Z Kroměříže se v pondělí 19.2.2024 přiveze cca 20 postelí, 12 se bude muset natřít, uschovány budou ve skladě OBMI, za budovou G.

**Budova UZQ-Palackého**

* vyměnit podlahovou krytinu ve 3.NP u učeben, přesunuto na rok 2024
* rekonstrukce vakuové stanice
* rekonstrukce výukových místností 06/24?

**Budova Q**

* Q2- 1.PP- strojovna vzt, demontovat stará žárovková světla

**Budova R-KUČOCH**

**Budova V**

**Budova X**

* Prověřit chod chlazení a VZT v místnosti Racku v 1.NP u EPS

**Budova Y**

* Vypsat VZ na úpravu dochlazení budovy Y

**Budova Yb - Hygiena, Sociální oddělení**

* Rekonstruovat byt (LAN, elektro, ZTI, stavební práce, okna), PD, výherce ALLOGIC

**Budova Yf**

**Budova Yg – Dispečink**

**Budova Z – Lékárna**

* instalovat klimatizaci do denních místností 2.NP
* Odvlhčení VZT cytostatika + příprava infuzí

**Budova WA – Ředitelství**

**Budova WE+WH - Kotelna, zauhlování**

* Oprava MaR, Elmar

**Budova WF – kanceláře u kotelny**

* Opravit místnosti po BOZP - Ondráčková Katka - spěchá

**Budova WN – Všeobecný sklad**

* Rozbitá stará RIS u vchodu-používá se? Opravit?

**Budova WV - Bufet u Porodnice**

**Budova XA-ČOV**

**Energetický kanál**

**Kolektor**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lysický | L | měření | nainstalovat tlakové čidlo do stávajícího okruhu chlazení v horní strojovně (čidlo je na místě) |
| Lysický | M | měření | nainstalovat tlakové čidlo do stávajícího okruhu chlazení v horní strojovně (čidlo je na místě) |
| Lysický | L | měření | nainstalovat tlakové čidlo do stávajícího okruhu UT v dolní strojovně (čidlo je na místě) |
| Lysický | šachta20 | měření | dodat + nainstalovat tlakové čidlo pitné vody |

**Budova WD- Stravovací provoz**

**Jezírko pod DK**

**Prádelna**

**Centrální rozvod vody v areálu**

**Trafostanice TS5**

* Vizualizace TS5, vizualizace Elmar

**Trafostanice TS3**

* TS3, PLC naprogramováno?

**Budova WG - stará trafostanice**

* Vyklidit místnost - sudy, regály, kanystry
* Prověřit místnost vedel plynoměrné stanice v budově zauhlování – Stavnemo?

**Shromažďovací místa**

**Platební automaty**

**Vjezdový systém**

* Parkoviště P4 – při výpadku proudu nejde závora na výjezdu, možná všechny? Je možné napojit na DO? Zkontrolavt funkčnost přo zkoušce DA dne 14.2.2024

**Pevnůstka**

**Veřejné osvětlení**

**Ubytovna „51“ YA**

* Zpracovat projekt elektro na výměnu elektroměrových skříní, včetně přívodu a odvodů z elektroměrových rozváděčů + rekonstrukce elektroinstalace společných prostor
* Další fáze rekonstrukce bude u dvojité stupačky

**Ubytovna „23“ zahradní - YD**

* Realizuje se III. Etapa stavebních úprav-32 jednotek, výherce AL Logic
* Vypočítat cenu za m3 teplé vody
* Vítěz IV. Etapy je firma Allogic
* Požární ucpávky-prostupy do bytů

**Budova YB**

* Termín provádění níže uvedených úprav – začátek 27.2.2024
* MÍSTNOST 90 (KANCELÁŘ)
* dodávka a montáž nového pracovního stolu (1 pracovní místo) včetně kontejneru
* dodávka a montáž policové skříně
* přesun stávajícího nábytku do místnosti 130 resp. 120
* výmalby stěn a stropu
* MÍSTNOST 110 (KANCELÁŘ)
* instalace nové kuchyňské linky (modul 2x600) vč. dřezu, vestavěné lednice a nástěnných skříněk
* doplnění zásuvek , lednice, kávovar, konvice, 2x kuchyňská linka
* úprava (zkrácení) stávajícího pracovního stolu
* výmalba stěny
* MÍSTNOST 130 (NÁVŠTĚVNÍ MÍSTNOST)
* kompletní demontáž stávající kuchyňské linky včetně obkladu
* doplnění nového umyvadla vč. obkladu, napojení na stávající rozvody ZTI
* výměna podlahového PVC
* zaslepení stávajících zásuvek, demontáž nástěnného svítidla
* výmalby stěn a stropu
* MÍSTNOST 140 (ŠATNA)
* dodávka a montáž nových 10 ks šatních skříněk (modul 400 mm) včetně lavic
* výměna podlahového PVC
* výmalby stěn a stropu

**Ubytovna YC – „Langar“**

**Ubytovna YH2 – Albertova 24** (blíž ke kuchyni)

* Zpracovat PD na výměnu starých oken a vstupních dveří

**Ubytovna YH1 – Albertova 26**

* Zpracovat PD na výměnu starých oken a vstupních dveří
* Rekonstrukce bytu

**Budova RZE- bývalá doprava FNOL**

**Byt na ulici Rožňavská**

**Karafiátova**

**TU – Teoretické ústavy – Fakulta**

**Areál**

* Kostková komunikace před budovou F – předláždit

**Areál Jana Zrzavého-Haly**

**Areál-obchůzka**

**Aréna-monitorovací systém**

**Sklad ZVIT**

**OTD**

**Ulice Puškinova**

* Opravit chodník

**Smlouvy na materiál ZVIT, stavební údržba, stolaři**

**EnMS**

* V pondělí 6.2.2023 byl proveden dozorový audit systému EnMS, audit provedl Václav Němec z Bureau veritas certification CZ, neočekává se negativní hodnocení, po obdržení zprávy bližší informace podá Ing. Eyer