**Zápis z porady OEVH č. 20/2024**

**Datum : 3.6.2024**

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

Omluveni:

**Trvalé body:**

* Kdo je osoba zodpovědná za elektrické zařízení?
* Zkontrolovat veškerá školení!!! E-learning

8.10.2024 od 8:45 do 13:00 zaměstnanecký dobrovolnický den, 40-80 zaměstnanců kraje, magistrátu a univerzity. Asi úklid, výsadba, natírání atd.

**Budova A**

* Automatické odpouštění vody na umyvárnách OP – Elmar
* Domluvit přepojení MP-výměna uzávěrů stupaček v budově A - vakuum, SV4, SV8, O2
* Vstup z 1.PP do 2.PP u centrálního schodiště
	+ Vypnout reverzní zámek, aby šly dveře otevřít
	+ Instalovat EKV na studenstké karty – UPOL
	+ 10 ks karet FNOL pro stážisty – paní Šafářová
* PD osvětlení pochůzí lávky

**Budova B**

**Budova C**

**Budova D1**

* Úprava  místností - v soutěži, výherce BDC Development
* A\_D101110 vyšetřovna II.
* A\_D101070 vyšetřovna I.-jen výměna PVC
* A\_D101450 kartotéka
* 8.NP - Kardiochirurgie, č.m. A\_D108330 – denní místnost – termín 9.7.-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 mikrovlnná trouba, 2x zásuvka ostatní spotřebiče
* vpravo u okna instalovat zásuvku pro lednici
* Opravit schody k chladící stanici
* Pro prozatímní napojení chladící jednotky instalovat požární upávky nad bočními dveřmi do D1

**Budova D2**

* Odd. 3 – I. Chirurgie - úprava vyšetřoven, cca letní prázdniny, elektro řešeno údržbou, vítěz Elektropráce Spáčil, realizace červenec-srpen
* Instalovat EKV a časový zámek na vchod do budovy D2

**Budova E**

**Budova F**

* Zřídit stojany na kola 6x

**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**

* Instalovat do bočního vchodu elektromechanický zámek

**Budova H2**

* Instalovat do bočního vchodu elektromechanický zámek

**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

**Budova M**

* M3 – VS - NCHIR ambulance – objednáno , realizace v červenci
* Budou nově vybudována parkovací místa
	+ Vytýčit sítě, voda, kanalizace, elektro, optika
	+ Upravit zeleň
	+ Upřesnit kam bude přemístěn hydrant-nově nadzemní

**Budova N**

**Budova O**

**Budova P1**

* Instalace klimatizace a vzt laseru A\_P101050 – v soutěži
* Kožní ambulance – VS objednáno, realizace červenec

**Budova P2**

**Budova P3 - nový HOK amb.**

**Budova Q**

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

**Budova R-KUČOCH**

* Zpracovat PD na výměnu dveří v suterénu směrem k pohotovosti
* V místnosti s RPO rozvadečem připojit chladící jednotku na EPS, z důvodu vyjejího vypnutí při požáru (fouká na zapěňovací přížku rozvaděče RPO)
* V místnosti RPO nasadit dveře na rozvaděč se ZIS

**Budova S**

**Budova T**

* Mamograf – úprava recepce, Skácelová

**Budova U**

**Budova UZQ-Palackého**

* vyměnit podlahovou krytinu ve 3.NP u učeben, přesunuto na rok 2024
* rekonstrukce vakuové stanice, výměna páteřního rozvodu v suterénu a instalace ventilových skříní
* rekonstrukce výukových místností 06/24? BDC Develpmpent

**Budova V**

**Budova X**

**Budova Y**

* Vypsat VZ na úpravu dochlazení budovy Y

**Budova Z – Lékárna**

* Odvlhčení VZT cytostatika + příprava infuzí – v soutěži

**Sklady**

**RZE – bývalá doprava FNOL**

**Trafostanice TS1**

* Zpracovat PD na TS1 - Elpremo
* Dle domluvy s Ing. Olejníčkem budou instalována 4 trafa , každé o výkonu 1000kVA

**Trafostanice TS5**

* Vizualizace TS5, vizualizace Elmar

**Trafostanice TS3**

* TS3, PLC naprogramováno?

**Budova WA – Ředitelství**

**Budova WD - Stravovací provoz**

* Vypsat VZ na konvektomat, mycí stroj a parní kotel

**Budova WE - Kotelna**

* Oprava MaR, Elmar
* Opravit podlahu, postavit příčku, osvětlení, topení v prostorách po firmě STAVNEMO, nově sklad OSB

**Budova WF – kanceláře u kotelny**

**Budova WG - stará trafostanice**

* Vyklidit místnost - sudy, regály, kanystry

**Budova WH - zauhlování**

**Budova WN – Všeobecný sklad**

**Budova WV - Bufet u Porodnice**

**Budova XA-ČOV**

**YA - Ubytovna „51“**

* Další fáze rekonstrukce bude u dvojité stupačky
	+ Do 10.6.24 musí nastoupit Elpremo

**YB Budova**

**YD - Ubytovna „23“ zahradní**

* Vypočítat cenu za m3 teplé vody
* Vítěz IV. Etapy je firma Allogic
* Požární ucpávky-prostupy do bytů

**YC – Ubytovna – „Langar“**

* Zpracovat PD na rekonstrukci bytových jednotek
* Instalovat nazpět tablo od vrátníku

**YF budova „Olejníček“**

**YG budova - Dispečink**

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

* Výměna vstupních dveří a oken na chodbě

**YH1 - Ubytovna – Albertova 26**

* Výměna vstupních dveří a oken na chodbě
* Rekonstrukce bytu , Allogic

**ZE – hala u parkoviště P4- sklad Bátěk**

* Zpracovat PD v rozsahu:
	+ Oprava střechy
	+ Výměna vrat, zredukovat počet
	+ Zazdění otvorů po vratech
	+ Výměna oken
	+ Oprava omítek, výmalba
	+ Výměna okapů a svodů + odvodení vody ze svodů od objektu, zejména v zadní části (drenáž, retenční nádrž?)
	+ Výměna podlahy za betonovou
* Zjistit možnost napojení na el. síť pro osvětlení a zásuvky 23OV + 1x 400V.

**Energetický kanál**

**Kolektor**

**Centrální rozvod vody v areálu**

**Jezírko pod DK**

**Parkoviště P1 – u investic**

**Prádelna**

**Platební automaty**

**Pevnůstka**

**Shromažďovací místa**

**Veřejné osvětlení**

**Vjezdový systém**

**Byt na ulici Rožňavská**

**Karafiátova**

**TU – Teoretické ústavy – Fakulta**

**Areál**

* Kostková komunikace před budovou F – předláždit

**Areál Jana Zrzavého-Haly**

* Opravit poškozenou bránu

**Komunitní zahrada**

* Reklamovat chodník
* Reklamovat branku, nejde zamčít

**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