

1. sz. függelék

Részletes Feladat-Anyag lista

1. A KK1. jelű rendező központ (Rack) helyiségének, passzív hálózati elemeinek felújítása

Tételszám	Megnevezés	Mennyiség	egység
1	42U 800x800 Rack állvány bontása, berendezések leszerelése	2	db
2	47U 19" 800*800 Rack szerelőkeret beépítése, rögzítése	2	db
3	Földelőkészlet felszerelése keretre, padlóra	1	db
4	Patch panel 24XUTP Cat5e, bekötve kompletten	12	db
5	ISDN 50 panel bekötés kompletten, 100 érpáras Trunk kábel kifejtése	4	db
6	Optikai kifejtő tálca bekötése 8 szál + 8 tartalék feliratozással	1	db
7	Juniper Switch ki-beszerelés tisztítással	5	db
8	APC 1500 tápegység ki-beszerelése tisztítással	3	db
9	CAT 5 Patch készítés Y kábelelosztóval új kábellel	26	db
10	Cat 5 Patch készítés új kábellel	186	db
11	Cat 3 telefonos patch készítés új kábellel	96	db
12	DAF 162 Rack tip. 240V csatlakozó aljzat beépítése "D" oszt. túlfeszültség védelemmel 7 aljzatos kivitel	2	db
13	"C" osztályú túlfeszültségvédő beépítése 240 V-os fali elosztóba	1	db
14	Mérés, dokumentálás	1	készlet

2. Az KK4. jelű rendező központ (Rack) helyiségének, passzív hálózati elemeinek felújítása

Tételszám	Megnevezés	Mennyiség	egység
1	42U 800x800 Rack szekrény bontása, berendezések leszerelése	3	db
2	47U 19" 800*1000 Rack szekrény beépítése, rögzítése	3	db
3	Földelőkészlet felszerelése szekrényre, padlóra	1	db
4	Patch panel 24X UTP Cat 5e, bekötve kompletten	10	db
5	ISDN 50 panel bekötés kompletten, 100 érpáras Trunk kábel kifejtése	4	db
6	Optikai kifejtő tálca bekötése 8 szál + 8 tartalék feliratozással	1	db
7	Juniper Switch ki-beszerelés tisztítással	4	db
8	APC tápegység ki-beszerelése tisztítással	3	db
9	CAT 5 Patch készítés Y kábelelosztóval új kábellel	38	db
10	Cat 5 Patch készítés új kábellel	138	db
11	Cat 3 telefonos patch készítés új kábellel	96	db
12	DAF 162 Rack tip. 240V csatlakozó aljzat beépítése "D" oszt. túlfeszültség védelemmel 7 aljzatos kivitel	2	db
13	Mérés, dokumentálás	1	készlet

Az 1. és a 2. pontokban feltüntetett mennyiségek tájékoztató jellegűek és a 2023. augusztusi állapotot tükrözik!

3. 200 Db végpont rádiófrekvenciás mérése, csatlakozó aljzatcserék elvégzése:

Tételszám	Megnevezés	Mennyiség	egység
1	Hálózati végpontok RF mérése, dokumentálással	200	db
2	Szükség szerinti javítások, csatlakozó aljzat cserék	1	tétel