

Врз основа на чл.64, 89, 90 ст.1, чл.112 и чл.212 ст.2 од ЗКП, се составува
следниот

ЗАПИСНИК
ЗА ИСПИТУВАЊЕ НА ЛИЦЕ КОЕ ДАВА ПОТРЕБНИ ИЗВЕСТУВАЊА

Присутни:

Јавен обвинител
м-р Лејла Кадриу

Лице
БАРТОН ЈОСИП

Записничар
Марица Филипоска

Лични податоци на лице кое дава податоци:

Име: ЈОСИП

Презиме: БАРТОН

Име на таткото: Фрањо

Место на раѓање: Тетово

Место на живеење: Центар – Скопје на [REDACTED] по
лична карта, а со место на живеење на [REDACTED] во Тетово

Месец и година на раѓање: [REDACTED] 1977 година

Припадност на заедница: Македонец

Занимање: вработен во ЈЗУ Клиничка болница – Тетово како електричар

Однос со обвинетиот и оштетениот: /

Испитувањето на лицето започна во: 11:13 часот.

Лицето се идентификува со лична карта број [REDACTED] издадена од МВР-Скопје на
ден [REDACTED] година.

Согласно чл.219 ст.3 од ЗКП, лицето ќе се сослуша во својство на сведок,
се предупредува дека е должен да го извести Јавниот обвинител за евентуалната
промена на адресата, престојувалиштето или живеалиштето.

Пред започнување со испитување, оштетениот е поучен дека:

Согласно чл.219 ст.2 и чл.216 од ЗКП, должен е да ја зборува вистината и
дека не смее ништо да премолчи, предупреден е дека давањето на лажен исказ
претставува кривично дело, дека не е должен да одговара на одделни прашања доколку
е веројатно дека со тоа би се изложил себеси или свој близок роднина на тежок срам,
значителна материјална штета или кривично гонење, па сведокот изложи:

Некаде во трети месец 2021 година, на мене и на мојот колега Илчо Јакимовски, а кои сме двајцата вработени во Клиничка болница - Тетово како електричари, ни се јави техничкиот директор на Клиничка болница - Тетово и отидовме кај него во канцеларија и ни кажа дека е потребно да се пушти - спроведе струја до модуларната болница, а која веќе беше изградена. Ние му рековме дека немаме технички услови за да ние сами го направиме тоа. Со оглед дека, требаше да се копа и да се монтира главна табла за доводниот кабел до модуларната болница. Откако го запознавме директорот, тој ни рече дека ќе најдеме некој да дојде да ни помогне во делот за ископот и за подземниот кабел. После тоа директорот Артан ни се јави и ни кажа дека ќе дојде еден багер за да ни помогне да се направи ископот на каналот и да го положат кабелот. Се тоа беше направено под нашиот надзор, а од страна на фирмата "Електра". Потоа тие дојдоа со багер и ископаа канал од 5-амперско броило, кое се наоѓа во болницата позади кардиологија до модуларната болница која ја градела модуларната еднополна шема која ни ја има дадено "Брако" фирмата која ја даде нас, а врз основа на болница ја има дадено на директорот Артан, а тој ни ја даде каков кабел, со која потрошувачката која е прикажана во еднополната шема се одлучи како кабел, со која јачина, односно каков пресек на кабел треба да се пушти. Врз основа на тоа, заедно со мојот колега Илчо израчунавме каков пресек требаше да се става, а требаше кабел да биде со сила на пресекот од алумин 4 x 150 мм, но ние пуштивме 4 x 240 мм за да има подобра јачина за евентуално поголема потреба за електрична енергија, а тоа одлучивме по претходни консултации со многу колеги електричари, за да го појачаме наместо 150мм да биде 240 мм, ако евентуално има потреба да се догради за да кабелот биде издржлив за евентуално поголеми потреби, односно за поголема киловатажа. Тоа што е кабелот од 240 mm во пресекот не претставува никаква дополнителна штета и не може да предизвика последица, единствено што може е како што ви кажав да биде од помош за евентуално нови потреби од поголема јачина на доводот на електрична енергија. Потоа, откако се ископа канал, се постави кабелот и поцинкована трака за заземјување и упозорителна лента. Исто така, сакам да појаснам дека како дополнителна заштита монтиравме близу трафостаницата РО 1-орман, со постолоиња од 250 ампери да му служи како плус заштита на подземниот кабел.

Јас и Илчо го поставивме ормарот кој беше обезбеден од страна на Клиничка болница - Тетово. Откако завршивме со работите ги повикавме претставниците на "Брако". Тие дојдоа, односно кога дојдоа претставниците на "Брако" фирмата, односно дојдоа 2 или 3 лица не ги знам, и ние им покажавме дека сме постапиле по таа еднополна шема, сме израчунале колку треба да биде довод до другите 4 точки кои ормари на модуларната болница беа монтирани од страна на фирмата "Брако". Прецизирам дека до 4-рите точки полагавме каблови со пресеци 4 x 25 мм АЛ, плус 1 x 10мм ЦУ кабел за заземјување и дали е сега се во ред, за да им биде пуштена струјата. Тие погледнаа и ни кажаа дека е се во ред, освен што е потребно кабелот кој оди од таблите, од изводите, да бидат во гибриво црево. Ние постапивме по нивното барање. Исто така им кажавме да проверат да немаат случајно нешто вклучено бојлери, клими и евентуално нешто друго пред да се пушти струјата. Тие проверија внатре и во нивно присуство пуштивме струја. Појаснувам дека во кругот на Клиниката болница-Тетово имаме наша трафостаница од каде што е земена и струјата во конкретниот случај, односно напојување со електрична енергија. ЕВН не изведува работи кога трафо е во сопственост на некој друг.

Тоа е се што знам, се сеќавам дека ние не можевме да работиме под напон и дека ЕВН ни направи услуга и го исклучи доводот на струја кај трафостаницата, а да ние можеме врски да правиме за да се пушти довод на струја до модуларната болница на тие работи што претходно ви ги објаснив. На крај сакам да ви кажам дека откако изгоре модуларната болница, единствено работите што ги имаме изведувано со што останаа нештетени, што го потврдува фактот дека ние поставивме иквалитетна заштита и најквалитетни материјали кои ќе спречат билокаква штетна последица да настане од нашата работа.

..//..

било како

Јавен о
м-р Леј

Некаде во трети месец 2021 година, на мене и на мојот колега Илчо Јакимовски, а кои сме двајцата вработени во Клиничка болница - Тетово како електричари, ни се јави техничкиот директор на Клиничка болница - Тетово и отидовме кај него во канцеларија и ни кажа дека е потребно да се пушти струја до модуларната болница, а која веќе беше изградена. Ние му рековме дека немаме технички услови за да ние сами го направиме тоа. Со оглед дека, требаше да се копа и да се монтира главна табла за доводниот кабел до модуларната болница. Откако го запознавме директорот, тој ни рече дека ќе најдеме некој да дојде да ни помогне во делот за ископот и за подземниот кабел. После тоа директорот Артан ни се јави и ни кажа дека ќе дојде еден багер за да ни помогне да се направи ископот на каналот и да го положат кабелот. Се тоа беше направено под нашиот надзор, а од страна на фирмата "Електра". Потоа тие дојдоа со багер и ископаа канал од 5-амперско броило, кое се наоѓа во болницата позади кардиологија до модуларната болница. Потоа, врз основа на еднополна шема која ни ја има дадено "Брако" фирмата која ја градела модуларната болница ја има дадено на директорот Артан, а тој ни ја даде нас, а врз основа на потрошувачката која е прикажана во еднополната шема се одлучи каков кабел, со која јачина, односно каков пресек на кабел треба да се пушти. Врз основа на тоа, заедно со мојот колега Илчо израчунавме каков пресек требаше да се става, а требаше кабел да биде со сила на пресекот од алумин 4 x 150 мм, но ние пуштивме 4 x 240 мм за да има подобра јачина за евентуално поголема потреба за електрична енергија, а тоа одлучивме по претходни консултации со многу колеги електричари, за да го појачаме наместо 150мм да биде 240 мм, ако евентуално има потреба да се догради за да кабелот биде издржлив за евентуално поголеми потреби, односно за поголема киловатажа. Тоа што е кабелот од 240 mm во пресекот не претставува никаква дополнителна штета и не може да предизвика последица, единствено што може е како што ви кажав да биде од помош за евентуално нови потреби од поголема јачина на доводот на електрична енергија. Потоа, откако се ископа канал, се постави кабелот и поцинкована трака за заземјување и упозорителна лента. Исто така, сакам да појаснам дека како дополнителна заштита монтиравме близу трафостаницата РО 1-орман, со постолиња од 250 ампери да му служи како плус заштита на подземниот кабел.

Јас и Илчо го поставивме ормарот кој беше обезбеден од страна на Клиничка болница - Тетово. Откако завршивме со работите ги повикавме претставниците на "Брако". Тие дојдоа, односно кога дојдоа претставниците на "Брако" фирмата, односно дојдоа 2 или 3 лица не ги знам, и ние им покажавме дека сме постапиле по таа еднополна шема, сме израчунале колку треба да биде довод до другите 4 точки кои ормари на модуларната болница беа монтирани од страна на фирмата "Брако". Прецизирам дека до 4-рите точки полагавме каблови со пресеци 4 x 25 мм АЛ, плус 1 x 10мм ЦУ кабел за заземјување и дали е сега се во ред, за да им биде пуштена струјата. Тие погледнаа и ни кажаа дека е се во ред, освен што е потребно кабелот кој оди од таблите, од изводите, да бидат во гибриво црево. Ние постапивме по нивното барање. Исто така им кажавме да проверат да немаат случајно нешто вклучено бојлери, клими и евентуално нешто друго пред да се пушти струјата. Тие проверија внатре и во нивно присуство пуштивме струја. Појаснувам дека во кругот на Клиниката болница-Тетово имаме наша трафостаница од каде што е земена и струјата во конкретниот случај, односно напојување со електрична енергија. ЕВН не изведува работи кога трафо е во сопственост на некој друг.

Тоа е се што знам, се сеќавам дека ние не можевме да работиме под напон и дека ЕВН ни направи услуга и го исклучи доводот на струја кај трафостаницата, за да ние можеме врски да правиме за да се пушти довод на струја до модуларната болница на тие работи што претходно ви ги објаснив. На крај сакам да ви кажам дека откако изгоре модуларната болница, единствено работите што ги имаме изведувано со Илчо останаа неоштетени, што го потврдува фактот дека ние поставивме најквалитетена заштита и најквалитетни материјали кои ќе спречат билокаква штетна последица да настане од нашата работа.

..//..

Било каков

Јавен обе
м-р Лејла

Друго немам што да кажам.

Испитувањето на оштетениот заврши во 11:55 часот и се одвиваше без било каков прекин.

Јавен обвинител
м-р Лејла Кадриу

Лице кое дава податоци
Бартон Јосип

Записничар
Марица Филипоска