

**Број: 490-00-OPP-417/2024- Op2**  
**Београд,****17.10.2024**

Поступајући по захтеву Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром „Инфраструктура железнице Србије” Београд - Савски Венац, (у даљем тексту: Инфраструктуре железнице Србије), за издавање Решења (Одобрења за привремено прикључење) електровучне подстаннице (ЕВП) 110/25 kV Нови Сад на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система, заведеном у Акционарском друштву Електромрежа Србије (у даљем тексту: EMC АД) под бројем ИНР 74044 од 17.10.2024. године, EMC АД као оператор преносног система и орган надлежан за решавање у овој управној ствари, на основу 125 ст. 1. Закона о енергетици („Службени гласник РС” бр. 145/14, 95/18-др.закон,40/21, 35/23- др. закон и 62/23), Правила о раду преносног система („Службени гласник РС” бр. 100/23), Правила за прикључење објеката на преносни систем (Одлука Савета АЕРС бр. 665/2022-Д-01/5), Правила о изменама Правила за прикључење објеката на преносни систем (Одлука Савета АЕРС бр. 665/2022-Д-01/8), Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом, члана 41 Статута EMC АД („Службени гласник Републике Србије” број 88/16) и члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС” бр. 18/16, 95/18-аутентично тумачење и 2/23- одлука УС), доноси:

**РЕШЕЊЕ (ОДОБРЕЊЕ ЗА ПРИВРЕМЕНО ПРИКЉУЧЕЊЕ)**

1. Усваја се захтев Инфраструктуре железнице Србије заведен у EMC АД под бројем ИНР 74044 од 17.10.2024. године, издаје се Решење (Одобрење за привремено прикључење) ЕВП 110/25 kV Нови Сад на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система (у даљем тексту: Објекат) на основу Потврде Комисије за технички преглед о пуштању у пробни рад број: 143/IX од 16.09.2024. године којом се одобрава пуштање у пробни рад Објекта на рок од најдуже годину дана, са почетком вршења пробног рада од 16.09.2024.године.
2. Одобрена снага у тачки прикључења ЕВП 110/25 kV Нови Сад:  $P_{од} = 10 \text{ MW}$ , а дозвољени фактор снаге за постројење износи  $\cos\phi \geq 0.95$ .
3. Процедура за пуштање у пробни рад и синхронизацију Објекта из тачке 1. овог Решења је дефинисана Оперативним протоколом за пуштање у пробни рад ЕВП 110/25 kV Нови Сад број: 241-00-OPP-4/2024 од 18.10.2024. године (у даљем тексту: Оперативни протокол) и пре почетка активности пуштања у пробни рад и синхронизацију сви услови дефинисани Оперативним протоколом морају бити испуњени.
4. Технички и остали услови дефинисани Оперативним протоколом за пуштање у пробни рад Објекта и Извештајем ОТ1, заведеним у EMC АД под бројем 506-00-UTD—048-26/2020-010 од 15.10.2024. године, морају бити испуњени током трајања привременог прикључења Објекта на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система.
5. У случају да ЕВП 110/25 kV Нови Сад у периоду привременог прикључења Објекта на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система не испуњава техничке и остале услове из тачке 4. овог Решења, EMC АД ће искључити Објекат са дела дистрибутивног система којим управља оператор преносног система.

6. Инфраструктура железнице Србије је дужна да у случају искључења Објекта (на основу претходно примљеног писаног обавештења ЕМС АД о датуму и часу искључења) предузме све неопходне мере и радње за припрему Објекта (као и целокупног производног процеса) за искључење са дела дистрибутивног система којим управља оператор преносног система, односно све неопходне мере за заштиту Објекта, имовине трећих лица, здравља људи, односно заштиту животне средине од последица искључења.

### Образложење

Акционарско друштво за управљање јавном железничком инфраструктуром „Инфраструктура железнице Србије“ Београд је дана 17.10.2024. године поднело захтев под бројем: 1/2024-1373 заведен у ЕМС АД под бројем: ИНР 74044 од 17.10.2024, за издавање Решење (Одобрења за привремено прикључење) на део дистрибутивног систем којим управља оператор преносног система ЕВП 110/25 kV Нови Сад.

Уз захтев за издавање Решења (одобрења за привремено прикључење), подносилац захтева је приложио следећу документацију, и то:

- Решење (Одобрење за прикључење) бр. 490-00-OPP-417/2024-001 од 14.10.2024. године,
- Потврда Комисије за технички преглед Објекта којим се одобрава пуштање у пробни рад ЕВП 110/25 kV Нови Сад на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система број: 143/IX од 16.09.2024. године,
- Уговор о купопродаји електричне енергије за вучу возова закључен са ЕПС АД, заведен у ЕПС АД дана 03.10.2023. године под бројем 18.01.-751315/2-23 и код Инфраструктуре железнице Србије 25.09.2023. године под бројем 1/2023-1/758,
- Уговор о експлоатацији закључен са ЕМС АД и заведен код ЕМС АД дана 28.10.2021. године под бројем 504-00-UGO-16/2021-001 и код Инфраструктуре железнице Србије 09.11.2021. године под бројем 1/2021-1550/805.

На основу овако спроведеног доказног поступка, ценећи сву приложену документацију сагласно одредбама наведених прописа, а сходно члану 136. Закона о општем управном поступку, донето је Решење као у диспозитиву.

Поука о правном средству: Против овог Решења Инфраструктура железнице Србије може поднети жалбу Агенцији за енергетику Републике Србије у року од 15 дана од дана достављања Решења.

Електромрежа Србије АД  
Генерални директор



*Јелена Матејић*  
Јелена Матејић, дипл.екоп

Оригинал Решења доставити:

- Подносиоцу захтева: Инфраструктура железнице Србије
- ЕМС АД – Архива

EMC АД  
Извештај Оперативног тима 1  
Објекат: ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад  
Број: 506-00-UTD-048-26/2020- 010  
Датум: 15-10-2024

### Извештај Оперативног тима 1

Именована је комисија у следећем саставу:

1. Душан Јачић, дипл.инж.ел,
2. Јелена Ђуричић, дипл.инж.ел.
3. Маријана Дмитрић, дипл.инж.ел.
4. Татјана Ракић, дипл.инж.ел.
5. Даница Стојановић, дипл.инж.ел.
6. Зоран Марјановић, дипл.инж.ел.
7. Бранислав Продановић, дипл.инж.ел.
8. Александар Д. Поповић, дипл.инж.ел.
9. Симонида Шпирић, дипл.инж.ел.

Задатак Оперативног тима 1 - Комисије за функционалну проверу и преглед високонапонске опреме и уређаја система заштите и локалног управљања ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад, укључујући и део сигнала који се преноси из ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад на SCADA системе у НДЦ, РНДЦ и РДЦ Нови Сад омогућава неопходне претходне провере и испитивања усклађености са технолошким системима за пуштање у пробни рад према члану 13 Правилника о садржини и начину вршења техничког прегледа објекта, саставу комисије, садржини предлога комисије о утврђивању подобности објекта за употребу, осматрању тла и објекта у току грађења и употребе и минималним гарантним роковима за поједине врсте објекта и то:

1. Функционални преглед високонапонске опреме и уређаја система релејне заштите и локалног управљања ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад
2. Провера извештаја о подешавању, односно испитивањима заштите трансформатора и генератора у домену који је важан за преносну мрежу
3. Провера тестирања SCADA система, преноса и размене података од ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад до надлежних центара управљања EMC АД (НДЦ, РНДЦ, РДЦ Нови Сад).

Оперативни тим 1 је задатке обавио у склопу деловања Комисије за ИТП формиране од стране Инфраструктуре железнице Србије прегледом достављене документације и обиласком објекта.

У наставку наводимо закључке извештаја Оперативног тима 1:

1. У ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад, извршени су грађевински, електромонтажни и остали радови на постављању високонапонске опреме, система релејне заштите и локалног управљања, док радови на остваривању комуникационе везе према надлежним центрима управљања ЕДС и ЕМС АД нису до краја изведени.
2. Оперативном тиму су на увид стављени и Извештаји са испитивања:
  - Извештаје са испитивања РЛЗ,
  - Извештаје са испитивања система уземљења,
  - Извештаје са испитивања енергетског трансформатора,
  - Извештаји са испитивања високонапонске опреме
  - Пројекат за извођење са
3. Са даном 10.10.2024. године не постоји пренос и размена података ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад и надлежних центара управљања ЕМС АД, али је Акционарско друштво Инфраструктура железнице Србије доставила Изјаву којом се обавезала да електровучна подстанција Суботица буде запоседнута 24 часа дневно до успостављања размене сигнала и система даљинског управљања.

#### Примедбе Оперативног тима 1

1. Нису испуњени захтеви из Решења (Одобрења за прикључење) број: 490-00-ОРР-417/2024-001, у делу који се тиче размене података између ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад и надлежних центара управљања ЕМС АД. Акционарско друштво Инфраструктура железнице Србије дужно је да у току трајања пробног рада, омогући пренос и размену података од ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад до надлежних центара управљања ЕМС АД – НДЦ, РНДЦ и РДЦ Нови Сад.

**Закључак:** Оперативни тим 1 је након прегледа изведених радова и увида у достављену документацију мишљења да су се стекли услови за стављање под напон и у пробни рад ЕВП 110/27,5 kV Нови Сад.

У Београду  
15.10.2024. године

Оперативни тим 1:

Дејан Милошевић, Руководилац пројекта прикључења



**Доставити:**

- Члановима Оперативног тима 1, ЕМС АД
- ЕМС АД - Надица Стојановић
- ЕМС АД – Бранко Јакшић
- ЕМС АД – Филип Нешић
- Архиви
- Акционарско друштво Инфраструктура железнице Србије

КОМЕРЦИЈАЛНИ УГОВОР О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ВЕЗЕ НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ,  
ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА- ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈА)  
(Уг. Бр. бр. 1/2018-1950 од дана 7.7.2018. године)

**ИЗВЕШТАЈ О ИЗВРШЕНОМ  
ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ ОБЈЕКТА**

ГРАЂЕВИНСКА ДОЗВОЛА

351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г.

ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021

ИНВЕСТИТОР

АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ

Немањина 6.

11000 Београд

ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ  
ПРЕГЛЕДА

Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе

ДЕО ОБЈЕКТА:

**Електровучна подстанца 110/25 kV Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.**

ВРШИОЦИ ТЕХНИЧКОГ  
ПРЕГЛЕДА

ТРИПРОЈЕКТ д.о.о.

Београд, Кнегиње Зорке 70

БЕОГРАДЧВОР д.о.о.

Стјепана Филиповића 45

КВВ ДАТАСОМ д.о.о.

Нови Београд, Владимира Поповића 6

У Београду  
16.9.2024.г.



Председник комисије:

Милутин  
САВОВИЋ  
007497125  
Auth

Digitally signed by Милутин  
САВОВИЋ 007497125 Auth  
DN: cn=RS,  
serialNumber=CA:RS-007497125,  
serialNumber=PWORS-1603953710110  
, sn=САВОВИЋ,  
givenName=МИЛУТИН, cn=МИЛУТИН  
САВОВИЋ 007497125 Auth  
Date: 2024.09.23 16:56:11 +0200

## САДРЖАЈ

- A. ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОМ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ
- Б. ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ ЗА ПУШТАЊЕ ОБЈЕКТА У  
ПРОБНИ РАД

**КОМЕРЦИЈАЛНИ УГОВОР О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ВЕЗЕ НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ,  
ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА- ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈА)  
(Уг. Бр. бр. 1/2018-1950 од дана 7.7.2018. године)**

## **ЗАПИСНИК О ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ ОБЈЕКТА**

<b>ГРАЂЕВИНСКА ДОЗВОЛА</b>	<b>351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ</b>
<b>ИНВЕСТИТОР</b>	<b>Немањина б. 11000 Београд</b>
<b>ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА</b>	<b>Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе</b>
	<b>ДЕО ОБЈЕКТА:</b> <b>Електроучна подстананица 110/25 kV Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.</b>
<b>ВРШИОЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА</b>	<b>ТРИПРОЈЕКТ д.о.о. Београд, Кнегиње Зорке 70 БЕОГРАДЧВОР д.о.о. Стјепана Филиповића 45 KBV DATАСОМ д.о.о. Нови Београд, Владимира Поповића 6</b>

У Београду  
10.6.2024.г.



Председник комисије:

Милутин Савовић дипл.инж.графј.



## САДРЖАЈ

### ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Извод из регистрације привредног субјекта
- Решење о испуњености услова Министарства
- Лиценце и потврде вршилаца техничког прегледа
- Уговор о пружању услуге Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)
- Одлука о образовању комисије

### ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОМ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

- Уговорна документација
- Предмет техничког прегледа
- Пројектна документација
- Градилишна документација
- Атестна документација
- Локација
- Учесници техничког прегледа
- Присутни техничком прегледу
- Период вршења техничког прегледа
- Примедбе
- Закључак

## ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- **Извод из регистрације привредног субјекта**  
Документацја достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.
- **Решење о испуњености услова Министарства**  
Документацја достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.
- **Лиценце и потврде вршилаца техничког прегледа**  
Документацја достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА
- **УГОВОР о пружању услуге Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)**  
Документацја достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

• **ОДЛУКА о образовању комисије**

На основу Члана 155. Став 1. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09 - испр., 64/10 - одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20, 52/21 и 96/23), Члана 16. Став 1. Правилника о садржини и начину вршења Техничког прегледа објекта, саставу комисије, садржини предлога комисије о утврђивању подобности објекта за употребу, осматрању тла и објекта у току грађења и употребе и минималним гарантним роковима за поједине врсте објекта ("Сл. гласник РС", бр. 27/2015, 29/2016 и 78/2019) и Члана 8. Уговора бр. JV-NS-CON-HT-2023-028 од 11.12.2023.г., односно бр. 181/XII Од 11.12.2023.г. склопљеног између Инфраструктуре железнице Србије ад и конзорцијума Триопроект доо, Београдчвор доо, KBV Datascom доо, као овлашћени представник конзорцијума, доносим

## ОДЛУКУ

о формирању комисије за вршење Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)

Утврђује се следећи састав Комисије:

Председник комисије

Члан комисије за контролу изведених архитектонских и завршних радова.

Члан комисије за контролу изведених грађевинских конструкција-објекти.

Члан комисије за контролу изведених електроенергетских инсталација високог и средњег напона.

Члан комисије за контролу изведених телекомуникационих мрежа и система за јавне железничке инфраструктуре са прикључцима

Члан комисије за контролу изведених сигналноосигурносних система за јавне железничке инфраструктуре са прикључцима

Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.

Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Лиценца ИКС 317 В843 05

Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Лиценца ИКС 411 8921 05

Јелена Весић

Лиценца ИКС 350 F653 07 / 351 N614 14

Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел.

Лиценца ИКС 353 P847 18

Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел.

Лиценца ИКС 353 P847 18

Сви чланови комисије поседују одговарајуће лиценце Инжењерске коморе Србије и других надлежних органа, овлашћених за издавање посебних врста лиценци.

Сви чланови комисије имају одговарајуће професионално искуство, за обављање ових послова.

Члан комисије и заменик члана комисије, могу се замени само на основу писане одлуке овлашћеног лица Конзорцијума.

У случају непредвиђеног повећања обима посла, комисије се може придружити члан, или заменик члана, на основу писане одлуке овлашћеног представника конзорцијума.

Ова одлука ступа на снагу даном доношења, и важи до окрчања поступка вршења Техничког прегледа.

У Београду,

1.6.2024.г.



ТРИОПРОЈЕКТ доо

Савовић Милутин Дипл. инж. грађ.  
Директор

УГОВОРНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

<p align="center"><b>УГОВОР</b></p>	<p>КОМЕРЦИЈАЛНИ УГОВОР О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-5583/2018-3 од 7.7.2018.г. заведено код Финансијера 1/2018-1950 од 7.7.2018.г. заведено код Инвеститора CRIC/2018/001 од 7.7.2018.г. заведено код Извођача Закључен између:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Владе републике Србије.</li> <li>2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и</li> <li>3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563</li> </ol>
<p align="center"><b>Наручилац</b></p>	<p>Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094</p>
<p align="center"><b>Овлашћени представник</b></p>	<p>Мирољуб Јевтић ад генералног директора</p>
<p align="center"><b>Извођач</b></p>	<p>Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563</p>
<p align="center"><b>Овлашћени представник</b></p>	<p>Јанг Џунгмин (Yang Zhongmin) Лију Ћитао (Liu Qitao)</p>
<p align="center"><b>АНЕКС 1</b></p>	<p>КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-5892/2021-1 од 25.6.2021.г. заведено код Финансијера 1/2021-1550 од 25.6.2021.г. заведено код Инвеститора CRICCS)/2021/003-112 од 25.6.2021.г. заведено код Извођача Закључен између:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Владе републике Србије.</li> <li>2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и</li> </ol> <p>Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563</p>
<p align="center"><b>Инвеститор</b></p>	<p>Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094</p>

Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан вд генералног директора по Одлуци Одбора директора бр. 4/2021-2765-595 од 16.6.2021.г.
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd“ МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd.“ МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу
АНЕКС 2	КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-9886/2022-2 од 9.12.2022.г. заведено код Финансијера 1/2022-1/1204 од 9.12.2022.г. заведено код Инвеститора JV-nss13-2022-02 од 9.12.2022.г. заведено код Извођача Закључен између: 1. Владе републике Србије. 2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и 3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd“ и „China Communications Construction Company Ltd.“, оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563
Инвеститор	Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094
Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан вд генералног директора
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd“ МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd.“ МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу
АНЕКС 3	КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-9166/2023-1 од 6.10.2023.г. заведено код Финансијера 1/2023-1/800 од 6.10.2023.г. заведено код Инвеститора JV-nss13-2023-01 од 6.10.2023.г. заведено код Извођача Закључен између: 1. Владе републике Србије. 2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и 3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd“ и „China Communications Construction Company Ltd.“, оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563

Инвеститор	Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије" Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094
Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан ад генералног директора
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу
АНЕКС 4	КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-9166/2023-1 од 6.10.2023.г. заведено код Финансијера 1/2023-1/800 од 6.10.2023.г. заведено код Инвеститора JV-nss13-2023-01 од 6.10.2023.г. заведено код Извођача Закључен између: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Владе републике Србије.</li> <li>2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и</li> <li>3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563</li> </ol>
Инвеститор	Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије" Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094
Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан ад генералног директора
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу
Рок за извођење радова	214 дана
Вредност уговорених радова	
Вредност реализованих радова	3.473.105,00 USD

## ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

### АРХИТЕКТУРА И КОНСТРУКЦИЈА

Предмет техничког прегледа је изградња зграде и реконструкције спољњег постројења електровучне подстаннице - ЕВП Нови Сад. За смештај нове опреме предвиђена је изградња нове зграде на истој локацији као постојећа, спратности П+1, габаритне мере објекта су 19.49 m са 8.04m. Укупна нето површина објекта је П= 247.16m<sup>2</sup> и бруто приземља је П= 151.73 m<sup>2</sup>. Укупна бруто површина објекта је П=303.46 m<sup>2</sup>.

### ЕНЕРГЕТИКА

Предмет техничког прегледа су електроенергетске инсталације за објекат ЕВП Нови Сад ради прикључења објекта на преносну мрежу 110 kV.

### ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Предмет техничког прегледа је ЕВП Нови Сад, у којој је планирана уградња телекомуникационе (ТК) опреме. На предметној локацији започета је уградња телекомуникационе опреме и инсталација.

Изведени су радови на уградњи ормана RO-TMKS, ормана RO-ZKU 1, ОДФ ормана ОКЗ, ормана централне јединице за дојаву пожара, ормана подцентралне за гашење пожара, ормана контроле приступа, ормана централне противпровале, ормана SPDC-KO (диспечерски уређаји), ЛБ и ЦБ телефони, VoIP телефон, опреме сигурносних система, као и инсталација (ребраста црева и кабливи).

## ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

### • АРИХТЕКТУРА

<b>ПЗИ</b>	1/1.3 - Пројекат архитектуре изградње зграде и реконструкције спољњег постројења електровучне подстаннице - ЕВП Нови Сад
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-АРХ-1/1.3, ПЗИ, Београд, Децембар 2021.
Одговорни пројектант	Бранислава Лазовић, дигл.инж.арх.
Лична лиценца бр.	300 1205 03

### • КОНСТРУКЦИЈА

<b>ПЗИ</b>	2/9.1.4.1 Пројекат конструкције изградње и реконструкције зграде електровучне подстаннице - ЕВП Нови Сад– Статички прорачун
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250- АРХ- 2/9.1.4.1 - ПЗИ, Београд, Децембар 2021.
Одговорни пројектант	Јован Попов, маст.инж.грађ,
Лична лиценца бр.	311 Р386 17 ,
<b>ПЗИ</b>	2/9.1.4.2 Пројекат конструкције изградње и реконструкције зграде електровучне подстаннице - ЕВП Нови Сад– Планови оплате и арматуре
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250- АРХ- 2/9.1.4.2 - ПЗИ, Београд, Децембар 2021.
Одговорни пројектант	Јован Попов, маст.инж.грађ,
Лична лиценца бр.	311 Р386 17 ,
<b>ПЗИ</b>	2/9.1.4.3 Пројекат конструкције спољног уређења – ЕВП НОВИ САД
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-КОН-2/9.12.4.3- ПЗИ, Београд, Фебруар 2023.

Одговорни пројектант Ненад Станисављевић, дипл. грађ. инж.  
Лична лиценца бр. 310 0771 16

• **ЕНЕРГЕТИКА**

---

ПЗИ 4/1.2.1 Електровучна подстанција 110/25kV Нови Сад  
Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd,  
Косте Рацина 166, Београд  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09  
Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-4/1.2.1  
Одговорни пројектант Љубица Јанковић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 351 N017 14

ПЗИ 4/2.3.2 Пројекат електроенергетских инсталација за објекат  
електровучне подстанције – ЕВП Нови Сад  
Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о. ,  
Немањина 6/IV, Београд  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01810/2023-09  
Техничка документација бр. 2020-250-ЕЛЕ-4/2.3.2  
Одговорни пројектант Драгана Марјановић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 350 I887 10

• **ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ И СИГНАЛИЗАЦИЈА**

---

ПЗИ 5/4 Диспечерски и пружни уређаји и локалне кабловске мреже  
Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01810/2023-09  
Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-5/4  
Одговорни пројектант Марија Душанка Стефановић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 353 0747 03

ПЗИ 5/5 Пројекат оптичких каблова и преносних система за некритичне  
сервисе  
Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01810/2023-09  
Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-5/5  
Одговорни пројектант Драгиша Поповић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 353 0626 16

ПЗИ 5/6.1 Дојава пожара и системи техничке заштите - ОПШТА СВЕСКА  
Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09  
Техничка документација бр. 2020-250-ЕЛЕ-5/6.1  
Одговорни пројектант Периша Прокопијевић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 353 4455 03, 07-152-212/12

ПЗИ 5/6.14 Дојава пожара и системи техничке заштите – локације  
електроенергетских постројења (ЕВП-ови, ПС-ови, ПСН-ови)  
Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09  
Техничка документација бр. 2020-250-ЕЛЕ-5/6.14  
Одговорни пројектант Периша Прокопијевић, дипл. инж. ел.  
Лична лиценца бр. 353 4455 03, 07-152-212/12

ПЗИ 5/7.1 Пројекат информационо-комуникационих система - Општа свеска

Проектна организација	China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина 166, Београд
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/7.1
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16
ПЗИ	5/7.14 Пројекат инфомрационо-комуникационих система локације електроенергетских постројења (ЕВО-ови, ПС-ови, ПСН-ови)
Проектна организација	China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина 166, Београд
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/7.14
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16
ПЗИ	5/8.1 Пројекат радио система- Општа свеска
Проектна организација	China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина 166, Београд
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/8.1
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16
ПЗИ	5/8.2 Пројекат радио система – део 1
Проектна организација	China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина 166, Београд
Бр. Решења МГСИ	351-02-01810/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/8.2
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16

## ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Решење о грађевинској дозволи Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Број: 351-02-03590/2021-07 ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 Датум: 26.10.2021. године
Пријава радова Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Број: 351-06-00034/2022-07 / ROP-MSGI-27315-WA-3/2022 од 25.03.2022. Број: 000283371 2023 1481 005 000 001 / ROP-MSGI-27315-WA-36/2023 од 16.11.2023. Књига инспекције отворена 01.07.2022. године. Достављена. Нема примедби. (ОИР : Милан Бановић, дипл.грађ.инж, ИКС 410 L261 18, НО : Драган Глигоров дипл.грађ.инж., ИКС 310 D661 06)
Књига инспекције	
Пријава завршетка темеља Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	001756891 2024 14810 009 012 000 001 од 29.05.2024.г.
Пријава завршетка објекта у конструктивном смислу Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Није достављена.



<b>СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ</b>	<b>РЕШЕЊЕ бр. 353-02-2202/2020-03 од 28.5.2021.г.</b>
Прикључци на јавну инфраструктуру	Министарство птвиреде и заштите животне средине Републике Србије
Кишна канализација	Није било прикључака на јавну инфраструктуру
Кишна и фекална канализација	
Водовод	
Геодетски елаборат изведеног објекта	Није приложен
Геодетски елаборат подземних инсталација	Није приложен
<b>ИЗВОЂАЧ РАДОВА</b>	<b>JV China Railway International Co. Ltd.</b>
	351-02-03281/2020-09
	China Communications Construction Company Ltd.
	351-02-01841/2022-09
Одговорни извођач радова	Милан Бановић Дипл. инж. грађ.
Лична лиценца бр.	310 R162 18
Решење бр.	410 L261 18
издато од:	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2021-0007
Одговорни извођач радова	China Railway International Co. Ltd.
Лична лиценца бр.	Слободан Радаковић, дипл.инж.грађ.
Решење бр.	415 5451 04
издато од:	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0006 од 01.02.2023.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу електроенергетских, телекомуникационих и сигнализационих инсталација	China Railway International Co. Ltd
Лична лиценца бр.	Милорад Кузмановић, дипл. инж. ел.
Решење бр.	450 E894 10, 350 I937 10, 451 E961 10
издато од:	PBU-157-1/22
Одговорни извођач радова телекомуникационих и сигналних инсталација	09.05.2022.
Лична лиценца бр.	Дејан Вулић, дипл.инж.ел.
Решење бр.	453 7918 04
издато од:	CRIC(S)/ADM/COM/2021/011 од 01.11.2021. године
Одговорни извођач радова сигналних инсталација	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
Лична лиценца бр.	Дејан Вулић, дипл.инж.ел.
Решење бр.	453 7918 04
издато од:	CRIC(S)/ADM/COM/2021/011 од 01.11.2021. године
Одговорни извођач радова телекомуникационих инсталација	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
Лична лиценца бр.	Дамир Рогановић, дипл.инж.ел.
Решење бр.	453 M142 22
издато од:	HSR-P-INT-202207-002 од 01.07.2022. године
<b>НАДЗОРНИ ОРГАН</b>	CRSC International Co. Ltd. Ogranak Beograd, Београд
	Project Biro Utiber д.о.о.
	Нови Сад, Темеринска 76

	351-02-03050/2021-09
Одговорни вршилац стручног надзора	Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.
Лична лиценца бр.	310 Д661 06
Решење бр.	ПБУ-151-1/22 од 9.5.2022.г.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за архитектонске и завршне радове	Марина Гавриловић, дипл.инж.арх.
Лична лиценца бр.	400 5194 04
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора	Дејан Тодоровић, дипл.инж.град.
Лична лиценца бр.	410 3272 15
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу електроенергетских, телекомуникационих и сигнализационих инсталација	Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.
Лична лиценца бр.	350 I937 10
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу телекомуникационих инсталација	Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 B183 05
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад

• **ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК**

**АРХИТЕКТУРА И КОНСТРУКЦИЈА**

Свеска 1 од 08.03.2023. до 30.04.2023. године, од стране 1 до 48 стране.

**ЕНЕРГЕТИКА**

Свеска 1 од 03.02.2023. до 07.02.2023. 4 стране

Свеска 2 од 27.06.2023. до 15.08.2023. 3 стране

Свеска 3 од 05.09.2023. до 06.10.2023. 6 страна

**ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ**

Свеска 1 : датум од 09.05.2022. до 26.05.2023. године , бр. страна 50

Свеска 2 : датум од 27.05.2023. до 23.10.2023. године , бр. страна 50

Свеска 3 : датум од 24.10.2023. до 19.12.2023. године , бр. страна 50

Свеска 4 : датум од 21.12.2023. до 17.04.2024. године , бр. страна 50

Свеска 5 : датум од 18.04.2024. до 16.07.2024. године , бр. страна 21

Решење о грађевинској дозволи Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	У прилогу ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
Пријава радова Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	У прилогу ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
Потврда о завршетку	У прилогу ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
Потврда о завршетку објекта у конструктивном смислу	Није достаљена
Грађевински дневници	У прилогу ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ИЗЈАВА да су радови изведени у складу са грађевинском дозволом и пројектном документацијом  
Није достаљена

#### АТЕСТИ/СЕРТИФИКАТИ

#### Архитектура

Број	ОПИС
	<b>Гитер блок</b>
1	Потврда о продужењу важности сертификата о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-150/21 – Element za zidanje od gline – GITER 25 OPTIM 250x190x190mm. Сертификат издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 16.06.2022. године.
2	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-004-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Орека</b>
3	Сертификат о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-207/22 – Element za zidanje od gline – Пуна опека 250x120x60mm. Сертификат издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 10.08.2022. године.
4	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-008-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>ОСБ плоче</b>
5	Сертификат о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-207/22 – ОСБ плоче Swiss Krono OSB/3. Сертификат издао Fraunhofer Institute for wood Research, Germany. 01.06.2021. године.
6	Декларација о перформансама бр. 0765 издата 10.06.2020. године за материјал Swiss Krono OSB/3, 6 – 40мм . Декларација издата од стране произвођача Swiss Krono.
7	Технички лист SWISS KRONO OSB/3 EN 300 издат 10.06.2020. године од произвођача SWISS KRONO
8	Извештај о испитивању бр. UIV 445/21 од 14.01.2022.године, bitumenizirani krovni karton FIMKA 150, произвођача FIM doo. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
9	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-009-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Термоизолација</b>
10	Извештај о испитивању бр. DSM-066/22 од 27.06.2022.године, тоplotно изолационог материјала плоча од екструдираног полистирена тип Austrotherm XPS TOP 30 произвођача Austrotherm d.o.o. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.

11	Извештај о испитивању GFT – 8172/22-TOL од 21.06.2022.године – мерење топлотне проводљивости топлотноизолационог материјала плоча од екструдираног полистирена Austrotherm XPS TOP 30, издат од Лабораторије за топлотну технику и заштиту од пожара - Институт ИМС а.д. Београд.
12	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-010-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Хидроизолација</b>
13	Извештај бр. 50-5556 о испитивању хидроизолационог премаза у облику пасте Пластимул, произвођача Мапеи - Италија. Извештај о испитивању издао ИНСТИТУТ ЗА ПУТЕВЕ АД, БЕОГРАД 20.07.2021. године.
14	Извештај бр. 50-610 о испитивању хидроизолационог премаза у облику пасте Пластимул 2К ПЛУС, произвођача Мапеи - Италија. Извештај о испитивању издао ИНСТИТУТ ЗА ПУТЕВЕ АД, БЕОГРАД 28.01.2021. године.
15	Извештај бр. UIV 182/18 о испитивању материјала – Šerasta HDPE folija. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд – 21.09.2018. године.
16	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-005-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Малтер</b>
17	Изјава о својствима за грађевински производ Зидарски цемент, број 2477-CPR-2767-NC05-001 од 01.09.2020. године издато од НЕХЕ д.о.о Хрватска.
18	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-006-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Прозори</b>
19	Извештај о испитивању бр. DSM-185/13 од 18.10.2013.године, једнокрилног прозора од алуминијумског профила димензија 175 x 190 ASISTAL, sistem TE 62, proizvođača ERD PLAST PTR Угање. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
20	Извештај о испитивању GFT – 6249/19-TOL од 14.03.2019.године – коефицијент пролаза топлоте 2-делног прозора од алуминијумског профила димензија 175 x 190 ASISTAL, sistem TE 62 са термичким прекидом произвођача Алтек Систем доо, Ниш. Извештај је издат од Лабораторије за топлотну технику и заштиту од пожара - Институт ИМС а.д. Београд.
21	Извештај о испитивању GFT – 8506/23-TOL од 23.02.2023.године – коефицијент пролаза топлоте једнокрилног прозора од алуминијумског профила, димензија 1230 x 1480 ПРОАЛ АЛТ 11, произвођача ПРОАЛ доо, Прокупље. Извештај је издат од Лабораторије за топлотну технику и заштиту од пожара - Институт ИМС а.д. Београд.
22	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-016 од 26.01.2024. године.
	<b>Противпожарна врата</b>
23	Изјава о усаглашености по атесту GFT – 8266/22-OPŽ - Институт ИМС а.д. Београд, за двокрилна пп врата произвођача ИНФОХОМЕ доо Београд.
24	Геаранцијска изјава за двокрилна пуна противпожарна врата EI120 димензија 1780/2100 мм и 1490/2040 мм. Изјава издата од стране произвођача ИНФОХОМЕ доо Београд.
25	Извештај о испитивању GFT – 8266/22-OPŽ од 15.11.2022.године – отпорност према пожару двокрилних пуних противпожарна врата димензија 2000/2200 мм, произвођача ИНФОХОМЕ доо Београд. Извештај је издат од Лабораторије за топлотну технику и заштиту од пожара - Институт ИМС а.д. Београд.
26	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-016 од 26.01.2024. године.

## Конструкција

Број	ОПИС
	<b>Бетон</b>
27	Извештај о испитивању претходног састава бетонске мешавине бр. РРВ – 4/036/20 од 19.06.2020. који је издао АГ-УНС Архитектонско-грађевински институт доо Нови Сад.

28	Сертификат о усаглашености бр. И 030-IMS-141/23 од 15.05.2023. године за Portland kompozitni cement PC 42,5R (CEM I 42,5R) произвођача LAFARGE BEOČINSKA FABRIKA CEMENTA d.o.o., Bеоčин. Sertifikat је издао INSTITUT IMS AD BEOGRAD.
29	Извештај о испитивању бр. VHM-699/21 од 27.05.2022. године, воде за справљање и негу бетона из бунара Б-2 бетонска база Карин Комерц МД Ветерник. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
30	Извештај о испитивању бр. KIA-0021/22-K од 22.02.2022. године, Frakcionisani prirodni agregat - Frakcije 0/4mm; 4/8 mm; 8/16mm; 16/31,5mm Карин Комерц - Ветерник. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
31	Сертификат о сталности перформанси бр. IMS-048/20 од 01.10.2020. године за Хемијски додатак бетону Суперпластификатор Sika ViscoCrete-4000 BP произведен од стране Sika Srbija d.o.o. Šimanovci. Сертификат је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
32	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-001-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
33	Извештај о испитивању претходног састава бетонске мешавине бр. LB/PPB – 2/036/22 од 28.01.2022. који је издао АГ-УНС Архитектонско-грађевински институт доо Нови Сад.
34	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-007-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Арматура</b>
35	Сертификат о усаглашености бр. И 030-IMS-179/22 од 30.06.2022. године за Челик за армирање бетона – шипке пречника од 8мм до 32мм произведен од стране METALFER STEEL MILL d.o.o., Rumski put 27 , 22000 Sremska Mitroviца. Сертификат је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
36	Уверење о прегледу бр. 15/2023 од 04.01.2023. челика за армирање бетона у шипци $\varnothing$ 8мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
37	Уверење о прегледу бр. 2431/2022 од 02.12.2022. челика за армирање бетона у шипци $\varnothing$ 14мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
38	Атест за производ арматурна мрежа Q-188, бр.5058 од 14.12.2022. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор
39	Атест за производ арматурна мрежа Q-221, бр.5060 од 16.12.2022. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор
40	Атест за производ арматурна мрежа Q-335, бр.5071 од 29.12.2022. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор
41	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S1-D1-STR-OCS-ST1EVP-MAR-002-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 18.07.2023. године.
	<b>Испитивања бетона</b>
42	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 1117B/23 од 25.04.2023. бетонске коцке – Бетонирање темељних стопа и трака. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
43	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2009B/23 од 29.05.2023. бетонске коцке – Бетонирање темељних греда. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
44	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2014B/23 од 29.05.2023. бетонске коцке – Бетонирање зидова, степеништа и стубова. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
45	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2015B/23 од 29.05.2023. бетонске коцке – Бетонирање канала за инсталације и уводних шахти. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
46	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2016B/23 од 29.05.2023. бетонске коцке – Бетонирање зидова канала за инсталације и подне плоче. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
47	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2551B/23 од 26.06.2023. бетонске коцке – Бетонирање међусpratне плоче и упуштених греда, упуштених греда и стубова. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.

48	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2552В/23 од 26.06.2023. бетонске коцке – Бетонирање стубова. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
49	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2560В/23 од 26.06.2023. бетонске коцке – Бетонирање упуштених греда, кровне плоче, зидних платна и стубова. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
50	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 2562В/23 од 26.06.2023. бетонске коцке – Бетонирање зидова атике. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
	<b>Извештаји о геомехничким испитивањима</b>
51	Извештај о испитивању бр. 1475/23 од 22.03.2023. Геомехничко испитивање подтла за темеље објекта. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
52	Извештај о испитивању бр. 1471/23 од 05.04.2023. Геомехнички Евд тестирање тампон слоја за мршави бетон подне плоче. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.

## Енергетика

Број	Назив или опис
	A1 23j203-215 27.5kV Испитивање разводног уређаја високог напона – 27.5kV расклопна опрема
	Атестна документација за трансформатор 110kV
	Извештај за 110kV растављач – ЕВП Нови Сад
	Интегрисани систем аутоматизације ЕВП Нови Сад
	Извештај о фабричком испитивању интегрисаног система за аутоматизацију
	Извештај – AC DC cabinet specification
	Сертификат о квалификацији производа – спољашњи гасни прекидач
NSSU-S1.2-D1-ELW-MAR-043	Захтев за одобрење материјала, од 31.07.2024.
CANPC24005485603	Спецификација електрично изолованог гуменог лима
GZIN2107043876PC - GZ	Атест – црно гумени лим, извођача Jin Power Group, тестирано у периоду 30. јул 2021. – 05. август 2021.
CANPC24005485601	Извештај о електрично изолованом гуменом лиму, извођача Jin Power Group, тестирано у периоду 25. март 2024. – 29. март 2024.
NSSU-S1-D1-ELW-RIA-125	Захтев за инспекцију и одобрење, од 13.02.2023.
NSSU-S1-D1-ELW-RIA-126	Захтев за инспекцију и одобрење, од 13.02.2023.
NSSU-S1-D1-ELW-RIA-127	Захтев за инспекцију и одобрење, од 13.02.2023.
	Спецификација АТС ормана за ДЕА 55kVA
	Спецификација дизел електричног генератор сета PowerPack BD.55.KAT
	Спецификација дизел електричног генератор сета PowerPack BD.33.KAT
	Спецификација АТС ормана за ДЕА 33kVA
	Изјава о инсталацији дизел агрегата на деоници Нови Сад – Суботица, од јуна 2023.
NSSU-S1.2-D1-ELW-MAR-042	Захтев за одобрење материјала, од 20.05.2024.

## Телекомуникације и сигнализација

Број	ОПИС
1.	Data sheet за адресне картице за противпожарне системе, Bosch.
2.	Data sheet за ADC-5000-ОПС лиценци кључ за противпожарне системе, Bosch.

3.	Декларација о усаглашености за оптички детектор пожара FAP-425-O-R, бр. F.01U.307.725 од 28.09.2021. године, Bosch.
4.	Декларација о усаглашености за оптички детектор пожара FAP-425-O-R, бр. F.01U.307.725 од 12.12.2017. године, Bosch.
5.	Сертификат о испитивању за оптички детектор пожара FAP-425-O, бр. G214100 од 18.09.2018. године важи до 03.05.2022. године, DAkKS.
6.	Сертификат о испитивању за адресибилну противпожарну централу AVENAR 2000, бр. G 220048 од 07.09.2020. године важи до 12.08.2024. године, DAkKS.
7.	Декларација о усаглашености за противпожарну централу AVENAR 8000 и паралелни панел FPE-8000-FMR, бр. F.01U.380.354 од 16.11.2020. године, Bosch.
8.	Сертификат о испитивању за противпожарну централу AVENAR 8000, бр. G 220047 од 16.09.2022. године, важи до 30.04.2026. године, DAkKS.
9.	Data sheet за медија конвертор EL1141-BOB-BH, Bosch.
10.	Декларација о усаглашености за паралелни светлосни индикатор FAA-420-RI-ROW, бр. F.01U.289.620 од 09.10.2021. године, Bosch.
11.	Декларација о усаглашености за паралелни светлосни индикатор FAA-420-RI-ROW, бр. F.01U.289.620 од 20.07.2017. године, Bosch.
12.	Сертификат о испитивању за паралелни светлосни индикатор FAA-420-RI-ROW, бр. 0786-CPR-21481 од 03.02.2016. године, VdS.
13.	Декларација о усаглашености за кућиште детектора са базом FAD-420-HS-EN, бр. F.01U.029.411 од 28.09.2021. године, Bosch.
14.	Data sheet за оквир за монтажу FBH 0000, Bosch.
15.	Data sheet за поклопац модула (маска) FDP 0001 A, Bosch.
16.	Декларација о усаглашености за линијски детектор FireRay5000, од 25.02.2016. године, 9 Hunting Gate.
17.	Сертификат о испитивању за линијски детектор FireRay5000, бр. G 208017 од 08.07.2019. године важи до 07.07.2023. године, DAkKS.
18.	Декларација о усаглашености за адресабилни модул FLM-420/4-CON-S, бр. F.01U.012.534 од 28.09.2021. године, Bosch.
19.	Сертификат о испитивању за адресабилни модул FLM-420/4-CON-S, бр. G208010 од 14.06.2018. године, важи до 13.06.2022. године, DAkKS.
20.	Декларација о усаглашености за адресабилни модул са 1 нисконапонским релејним излазом FLM-420-RLV1-D, бр. F.01U.012.594 од 08.10.2021. године, Bosch.
21.	Декларација о усаглашености за адресабилни модул са 8 нисконапонским релејним излазом FLM-420-RLV8-S, бр. F.01U.033.247 од 08.10.2021. године, Bosch.
22.	Сертификат о испитивању за адресабилни модул са 1 нисконапонским релејним излазом FLM-420-RLV1-D, бр. G 207077 од 05.07.2021. године важи до 04.07.2025. године, DAkKS.
23.	Декларација о усаглашености за улазни модул са два инпута FLM-420-I2-W, бр. F.01U.012.542 од 09.10.2021. године, Bosch.
24.	Декларација о усаглашености за улазни модул са два инпута FLM-420-I2-W, бр. F.01U.012.542 од 20.07.2017. године, Bosch.
25.	Сертификат о испитивању за улазни модул са два инпута FLM-420-I2-W, бр. G 207076 од 29.01.2019. године, важи до 28.01.2023. године, DAkKS.
26.	Декларација о усаглашености за адресабилни модул са 8 улаза и 1 излазом FLM-420-I8R1-S бр. F.01U.033.251 од 30.09.2021. године, Bosch.
27.	Декларација о усаглашености за адресабилни модул са 8 улаза и 1 излазом FLM-420-I8R1-S бр. F.01U.033.251 од 09.10.2017. године, Bosch.
28.	Сертификат о испитивању за адресабилни модул са 8 улаза и 1 излазом FLM-420-I8R1-S, бр. G 208184 од 01.12.2017. године, важи до 30.11.2021. године, DAkKS.
29.	Декларација о усаглашености за унутрашњи ручни јављач FMC-210-DM-G-R, бр. F.01U.011.956 од 09.10.2021. године, Bosch.

30.	Декларација о усаглашености за унутрашњи ручни јављач FMC-210-DM-G-R, бр. F.01U.011.956 од 20.07.2017. године, Bosch.
31.	Сертификат о усаглашености за унутрашњи ручни јављач FMC-210-DM-G-R, бр. G 206098 од 15.11.2018. године, важи до 14.11.2022. године, DAkkS.
32.	Декларација о усаглашености за спољну алармну сирену FNM-320LED-SRD, бр. F.01U.143.882 од 13.07.2022. године, Bosch.
33.	Декларација о усаглашености за унутрашњу алармну сирену FNM-320-SRD, бр. F.01U.143.878 од 13.07.2022. године, Bosch.
34.	Декларација о усаглашености за унутрашњу алармну сирену FNM-320-SRD, бр. F.01U.143.878 од 24.07.2017. године, Bosch.
35.	Сертификат о усаглашености за алармне сирене FNM-320 серије, бр. G 210036 од 05.06.2020. године, важи до 13.05.2021. године, DAkkS.
36.	Декларација о усаглашености за противпожарну дојавну централу FPA-5000, бр. F.01U.291.636 од 17.08.2016. године, Bosch.
37.	Сертификат о усаглашености за противпожарну дојавну централу FPA-5000, бр. G 205106 од 31.07.2020. године, важи до 30.07.2024. године, DAkkS.
38.	Data sheet за монтажни комплет за Ethernet прекидач, FPM-5000-KES, Bosch.
39.	Декларација о усаглашености за спољашње напајање FPP 5000 AUX, бр. F.01U.511.307 од 16.11.2020. године, Bosch.
40.	Сертификат о усаглашености за спољашње напајање FPP 5000 AUX, бр. G 205050 од 02.12.2022. године важи до 30.04.2026. године, DAkkS.
41.	Data sheet за модул LSN 1500 A, Bosch.
42.	Декларација о усаглашености за зидну базу за сирену RoLP LX, од 01.08.2016. године, Eaton.
43.	Сертификат о усаглашености за конвенционалну сирену LX, бр. G 214070 од 14.06.2019. године, важи до 13.06.2023. године, DAkkS.
44.	Data sheet за модуларно кућиште за 10 модула MPH 0010, Bosch.
45.	Data sheet за детекторску базу MS 400, Bosch.
46.	Data sheet за детерску базу са гумом за влажне просторе MSC 420, Bosch.
47.	Data sheet за модул за сирене NZM 0002, Bosch.
48.	Data sheet за додатну кутију за напајање PMF 0004 A, Bosch.
49.	Data sheet за Ethernet switch, Bosch.
50.	Data sheet за универзално напајање UPS 2416 A, Bosch.
51.	Декларација о усаглашености за неметалну безхалогену ребрасту цев KBCR (125N), од 03.01.2023. године, Кабелајт.
52.	Сертификат о усаглашености за ребрасту неметалну безхалогену ребрасту цев KBCR (125N), бр. 17/23 од 28.06.2023. године, важи до 28.06.2024. године, Институт за нуклеарне науке „Винча“.
53.	Потврда о усаглашености за безналогени инсталациони телекомуникациони кабл J-H(St)H...Lg, бр. P1119105800 од 18.10.2019. важи до 17.10.2024. године, Квалитет Ниш.
54.	Потврда о усаглашености за управљачки телекомуникациони кабл JE-H(St)H...Lg, бр. P1119050200 од 04.06.2019. важи до 03.06.2024. године, Квалитет Ниш.
55.	Потврда о усаглашености за управљачки телекомуникациони кабл JE-H(St)H...Bd FE180 E30...E90, бр. P1119046000 од 20.05.2019. важи до 19.05.2024. године, Квалитет Ниш.
56.	Декларација о усаглашености за кућиште са 2 шине AEC-AMC2-UL2 бр. F01U027201 од 23.11.2016. године, Bosch.
57.	Декларација о усаглашености за контролер врата AMC2 бр. KOE F01U027201 001 од 25.08.2021. године, Bosch.
58.	Декларација о усаглашености за читач картица LECTUS duo 3000, бр. KOE F01166055 001 од 25.08.2021. године, Bosch.
59.	Декларација о усаглашености за напајање APS-PSU-60, бр. KOE F01U282970 001 од 05.03.2021. године, Bosch.



60.	Потврда о усаглашености за енергетски безхалоген кабл (N)HXH Fe180/E90 2...61x1,5...10 mm <sup>2</sup> 0.6/1kV, бр. P1120053200 од 18.05.2020. важи до 17.05.2025. године, Квалитет Ниш.
61.	Декларација о усаглашености за комуникацијски кабал FTP cat 6 бр. 0091 од 06.10.2022. године, Leviton.
62.	Декларација о усаглашености за комуникацијски кабал FTP cat6 од 15.03.2021. године, Leviton.
63.	Потврда о усаглашености енергетског безхалогеног кабла (N)HXH Fe180/E90 Faber Standard, произвођача Prakab Prazska Kabelovna Чешка, бр. P1120053200 од 18.05.2020. године, „Квалитет“ Ниш
64.	Декларација о усаглашености за детектор лоба стакла DS1101I бр. Glaas Break од 11.08.2016. године, Bosch.
65.	Декларација о усаглашености за приступни модул ICP-MAP0010 LSN бр. MAP 5000 system од 22.02.2022. године, Bosch.
66.	Сертификат о усаглашености за приступни модул MAP 5000, бр. S 112016 од 09.07.2019. године важи до 07.12.2022. године, DAkKS.
67.	Сертификат о усаглашености за опрему за контролу и показивање MAP 5000, бр. G 111040 од 16.12.2019. године важи до 15.12.2023. године, DAkKS.
68.	Сертификат о усаглашености за опрему за пренос аларма MAP 5000, бр. G 114801 од 16.12.2019. године важи до 15.12.2023. године, DAkKS.
69.	Декларација о усаглашености за напајање IPP-MAP0005 бр. KOE-F01U245556 од 19.07.2022. године, Bosch.
70.	Декларација о усаглашености за модул ICP-MAP5000 бр. KOE-F01U245556 од 19.07.2022. године, Bosch.
71.	Сертификат о усаглашености за алармник преносник MAP 5000, бр. G 114801 од 21.01.2021. године, важи до 01.04.2022. године, DAkKS.
72.	Сертификат о усаглашености за контролни центар MAP, бр. G 111040 од 16.12.2019. године важи до 15.12.2023. године, DAkKS.
73.	Сертификат о усаглашености за детектор покрета PDL2-A12GL/PDL2-A12HL, бр. G 118052 од 15.02.2023., важи до 14.02.2027. године, DAkKS.
74.	Декларација о усаглашености за за детектор покрета PDL2-A12GL/PDL2-A12HL, бр. KOE-F01U307927 PDL2-A12XI од 06.12.2018. године, Bosch.
75.	Декларација о усаглашености за 19" носач каблова RAB-VP-X01-A2, RAB-VP-X21-A2, од 09.11.2022. године, Krugel Exim.
76.	Декларација о усаглашености за Patch панел са RJ45 конекторима KEP-CEA-S-10G, од 09.11.2022. године, Krugel Exim.
77.	Сертификат о усаглашености за детектор лоба стакла MCP**, бр. Sira 04ATEX2350X Sira Certification.
78.	Декларација о усаглашености за ручни јављач MPC1, MPC2, MPC3, MPC4 бр. DOP0014 од 28.06.2013. године, KAC Alarm Company.
79.	Потврда о усаглашености за ручни јављач пожара CCP-E, бр. P1-577/17 од 23.08.2017. године, важи до 23.08.2020. године, Југоинспект Београд ад.
80.	Потврда о усаглашености за централу за гашење SIGMA XT/XT+, бр. P1-594/18 од 27.06.2018. године, важи до 27.06.2023. године, Југоинспект Београд ад.
81.	Certifikat о усаглашености за централу за гашење SIGMA XT/XT+, бр. 0086-CPR-96748 од 19.10.2005. године, важи до 15.12.2015. године, bsl.
82.	Сертификат о усаглашености за светлосни панел са блицером Synaps LF24W, бр. 1328-CPR-0427 од 06.11.2014. године, Certif.
83.	Потврда о усаглашености за светлосни панел са блицером Synaps LF24W, бр. P1-923/19 од 20.11.2019. године важи до 20.11.2024. године, Југоинспект Београд ад.
84.	Сертификат о усаглашености за TITANUS PRO SENS, TITANUS TOP SENS, бр. 0786-CPD-20685 од 28.06.2013. године, VdS.
85.	Сертификат о усаглашености за BUS-модул ISP-EMIL-120 бр. G 109078 од 01.10.2021. године, важи до 30.09.2025. године, DAkKS.

86.	Декларација о усаглашености за BUS-модул ISP-EMIL-120, бр. KOE-F01U072812 од 06.2016. године, Bosch.
87.	EU декларација о усаглашености за NVR DIP-7284-8HD 2U, бр. F.01U.362.592 од 20.10.2020. године, Bosch.
88.	EU декларација о усаглашености за снимач DSA E-Series E2800 12-bay, од 19.10.2018. године, Bosch
89.	Декларација о усаглашености за радну станицу HP Z4 G4, од 18.11.2020. године, HP Deutschland GmbH
90.	Декларација о усаглашености за сервер HPE ProLiant DL380 Gen 10S, бр. HSTNS-5200 R18 од 04.09.2020. године, Hewlett Packard Enterprise
91.	EU декларација о усаглашености за PTZ autodome камеру IP starlight 7000i, од 31.07.2019. године, Bosch
92.	CB тест сертификат за PTZ autodome камеру IP starlight 7000i, бр. US-34625-M1-UL, од 07.11.2019. године, UL
93.	EU декларација о усаглашености за DINION IP starlight 7000 HD, бр. ST-VS 2016-E-060, од 30.09.2019. године, Bosch
94.	EU декларација о усаглашености за FLEXIDOME IP 3000i IR NDE-3503-AL-P, бр. F01U396861, од 34.03.2021. године, Bosch
95.	EU декларација о усаглашености за варифокално сочиво LVF-5005C-S4109 са EN 6100-6-3:2007/A1:2011, EN 50130-4:2011 и EN 50581:2012, бр. ST-VS 2016-E-057 од априла 2016. године, Bosch
96.	EU декларација о усаглашености за монитор UML-434-90 43 inch, бр. F01U350598 од 25.05.2018. године, Bosch
97.	EU декларација о усаглашености за монитор UML-324-90 32 inch, бр. F01U350598 од 25.05.2018. године, Bosch
98.	EU декларација о усаглашености за спољашње кућиште за камеру UHO-POE-10 и VSP-UHO-POE-10, бр. F01U300502 KOE102 од 15.03.2017. године, Bosch
99.	EU декларација о усаглашености за камеру NBN-80052-BA, бр. BT-VS 2020-E-015 од 16.03.2020. године, Bosch
100.	EU декларација о усаглашености за камеру NBE-6502-AL Bullet 2 MP, бр. F01U328212 од 31.05.2018. године, Bosch
101.	EU декларација о усаглашености за фиксну камеру IP starlight 8000i - 2MP NDE-8502-R, бр. BT-SC-2018-E-029 од 02.07.2019. године, Bosch
102.	Сертификат за DINION IP Ultra 8000 MP, бр. ULCAP_175, од 10.10.2022. године важи до 10.10.2023. године, UL LLC
103.	EU декларација о усаглашености за камеру NUC-52051-F0, NUC-52051-F0E IP panoramic 5000 5MP, бр. TR18-11-D5111 од 31.05.2018. године, Bosch
104.	EU декларација о усаглашености за камеру IP outdoor 5000 HD, бр. TR18-11-D5111 од 31.05.2018. године, Bosch
105.	Потврда о усаглашености за patch panel YOFC-U-25-10-BL од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
106.	Потврда о усаглашености за адаптер за Етернет кабл СТ.6. тип ST-6A, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
107.	Потврда о усаглашености за patch cord (кабл), тип Cat6A SFTP серија, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
108.	Потврда о усаглашености за прикључну кутију серије GZR-C од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
109.	Потврда о усаглашености за Patch Cord Organizer-Clip 19"-1U-70mm од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
110.	Потврда о усаглашености за 19" ранжирник каблова тип RAB-VP-X01-A2 и RAB-VP-X21-A2, бр. 308/2004, од 09.11.2022. године, Krugel Exim spol.s r.o.

111.	Потврда о усаглашености кабла FTP cat 6A, модел Левитон, бр. 0473-3P-1220633, од 10.05.2022. године, сертификационо тело 3P Third Party Testing ApS-Denmark.
112.	Декларација о усаглашености Open Scape Desk Phone CP 100/200/205/400/600E, бр. EU-DoC 20-001 од 14.01.2020. године
113.	Декларација о усаглашености Open Scape Desk Phone CP 600, бр. EU-DoC 20-002 од 14.01.2020. године

## ЛОКАЦИЈА

Електровучна подстананица 110/25 кВ Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.

## УЧЕСНИЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

<b>ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА</b>	ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о.
Решење МГСИ	Београд, Кнегиње Зорке 70 000196818 2024 14810 005 000 351 001
<b>ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА</b>	БЕОГРАДЧВОР д.о.о.
Решење МГСИ	Београд, Стјепана Филиповића 45 351-02-02777/2021-09
<b>ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА</b>	KBV DATACOM д.о.о.
Решење МГСИ	Нови Београд, Владимира Поповића 6 351-02-00421/2022-09
Председник комисије	Милутин П. Савовић дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	415 6279 04; 410 5735 04
Решење бр.	189/XII од 12.12.2023.г.
Члан комисије	Биљана Крстић дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	317 B843 05 411 8921 05
Решење бр.	189/XII од 12.12.2023.г.
Члан комисије	Јелена Весић дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	350 Ф653 07 / 351 H61414 / 450E793 10
Решење бр.	189/XII од 12.12.2023.г.
Члан комисије	Марија Ненезић Јовић дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 P847 18
Решење бр.	189/XII од 12.12.2023.г.
<b>ИЗВОЂАЧ РАДОВА</b>	JV China Railway International Co. Ltd. 351-02-03281/2020-09
Одговорни извођач радова	China Communications Construction Company Ltd. 351-02-01841/2022-09
Лична лиценца бр.	Милан Бановић Дипл. инж. грађ. 310 R162 18 410 L261 18
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2021-0007
издато од:	China Railway International Co. Ltd.
Одговорни извођач радова	Слободан Радаковић, дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	415 5451 04
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0006 од 01.02.2023.
издато од:	China Railway International Co. Ltd
Одговорни извођач радова-изградња електроенергетских	Мирослав Стефановић Дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	450 J20 515 451 J20 915
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2022/002
издато од:	CRIC-CCCC JV

Одговорни извођач радова  
телекомуникационих и сигналних  
инсталација

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Одговорни извођач радова  
телекомуникационих инсталација

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

#### НАДЗОРНИ ОРГАН

Одговорни вршилац стручног  
надзора

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Одговорни вршилац стручног  
надзора за архитектонске и  
завршне радове

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Одговорни вршилац стручног надзора

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Одговорни вршилац стручног  
надзора за изградњу  
електроенергетских,  
телекомуникационих и  
сигнализационих инсталација

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Одговорни вршилац стручног  
надзора за изградњу  
телекомуникационих  
инсталација

Лична лиценца бр.

Решење бр.

издато од:

Дејан Вулић, дипл.инж.ел.

453 7918 04

CRIC(S)/ADM/COM/2021/011 од 01.11.2021. године

JV CRIC – CCCC, Београд

Дамир Рогановић, дипл.инж.ел.

453 M142 22

HSR-P-INT-202207-002 од 01.07.2022. године

CRSC International Co. Ltd. Ogranak Beograd, Београд

Project Biro Utiber д.о.о.

Нови Сад, Темеринска 76

351-02-03050/2021-09

Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.

310 Д661 06

ПБУ-151-1/22 од 9.5.2022.г.

Project Biro Utiber д.о.о.

Марина Гавриловић, дипл.инж.арх.

400 5194 04

PBU-157-1/22 од 09.05.2022.

„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.

Дејан Дарабош, дипл.инж.град.

310 L522 12

PBU-26/23 од 06.02.2023.

„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.

Project Biro Utiber д.о.о.

Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.

350 I937 10

PBU-157-1/22 од 09.05.2022.

Project Biro Utiber д.о.о.

Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.

353 B183 05

PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.

Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад

#### ПРИСУТНИ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

#### КОМИСИЈА ЗА ВРШЕЊЕ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

*Председник комисије*

*Члан комисије*

*Члан комисије*

ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о.

БЕОГРАДЧВОР д.о.о.

KBV DATACOM д.о.о.

Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.

Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Јелена Весић Дипл. инж. ел.

**Члан комисије** Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.

**ИНВЕСТИТОР** „Инфраструктура Железница Србије“ АД, Београд, Немањина 6

**Представник** Љиљана Михајловић  
JV China Railway International Co. Ltd.

**ИЗВОЂАЧ РАДОВА**  
351-02-03281/2020-09  
China Communications Construction Company Ltd.  
351-02-01841/2022-09

**Одговорни извођач радова и координатор тима** Милан Бановић Дипл. инж. грађ.

**Представник** Зорица Славковић-Марјановић, дипл.инж.арх.

**Представник** Душан Јанковић, дипл.инж.грађ.

**Представник** Срђана Шијачки Дипл. инж. грађ.

**Представник** Мирослав Стефановић Дипл.инж.ел.

**Представник** Дејан Вулић, дипл.инж.ел.

Project Biro Utiber д.о.о.

**НАДЗОРНИ ОРГАН**  
Нови Сад, Темеринска 76  
351-02-03050/2021-09

**Руководилац стручног надзора** Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.

**Представник** Марина Гавриловић Дипл.инж.арх.

**Представник** Иван Бабић, дипл.инж.грађ.

**Представник** Милован Грубјешкић Дипл. инж. грађ.

**Представник** Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.

**Представник** Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.

#### ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

**Почетак техничког прегледа** 12.9.2024.год.

**Завршетак техничког прегледа** 16.9.2024.год.

#### КОНТРОЛА УСКЛАЂЕНОСТИ ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА СА ГРАЂЕВИНСКОМ ДОЗВОЛОМ

Контролом инвестиционо-техничку и градилишну документацију, стављене комисији на увид, као и прегледом објекта на лицу места нису утврђени условни недостаци и неправилности, те се констатује:

- Да су радови који су изведени у складу са Решењем о грађевинској дозволи бр. 351-02-03590/2021-07 ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 од 26.10.2021. године.
- да су радови који су изведени, изведени у свему према важећој техничкој документацији на основу које је издата грађевинска дозвола и пројекту за извођење
- да су редовно вођени грађевински дневници и потписани од стране Надзорног органа
- да су коришћени материјал и опрема захтеваног квалитета са пратећом атестном документацију и потврдама о квалитету

#### ПРИМЕДБЕ КОЈЕ НЕ УТИЧУ НА СТАБИЛНОСТ И ФУНКЦИОАЛНОСТ ОБЈЕКТА

Грађевински Дневник је достављен само до датума 30.04.2023. када су се изводили радови на позицији Потребно је недостатке отклонити.

Примедбе су неусловне.

#### ЗАКЉУЧАК

Комисија, на основу извршеног техничког прегледа о коме је сачињен овај записник, утврђује да је ради утврђивања подобности објекта за употребу одобрен пробни рад, у трајању од највише годину дана.

У Београду,  
16.9.2024.г.

<b>Председник комисије</b>		<b>Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.</b>	
Лични печат	Потпис	Електронски потпис	
		<b>МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Auth</b>	
Број:	143/IX	Digitally signed by МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Auth DN: cn=RS, serialNumber=CA:RS-007497125, serialNumber=PNORS-16059557 10110, sn=САВОВИЋ, givenName=МИЛУТИН, cn=МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Auth Date: 2024.09.23 16:58:51 +02'00'	
Место и датум	Београд, 16.9.2024.г.		

<b>1. АРХИТЕКТОНСКИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>			
<b>Вршилац техничког прегледа:</b>		<b>Биљана Крстић Дипл. инж. арх.</b>	<b>Лиценца ИКС 317 В843 05</b>
Лични печат	Потпис		
			
<b>2. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ - ОБЈЕКТИ</b>			
<b>Вршилац техничког прегледа:</b>		<b>Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.</b>	<b>Лиценца ИКС 411 8921 05</b>
Лични печат	Потпис		
			
<b>7. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВИСОКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА</b>			
<b>Вршилац техничког прегледа:</b>		<b>Јелена Весић Дипл. инж. ел.</b>	<b>Лиценца ИКС 350 F653 07</b>
Лични печат	Потпис		
			

**8. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ И СИСТЕМИ И СИГНАЛНОСИГУРНОСНИ СИСТЕМИ**

**Вршилац техничког прегледа: Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел. Лиценца ИКС 353 Р847 18**

Лични печат

Потпис



*Marija Jovic*

## Прилог 1.

### ПОТВРДА КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД О ПУШТАЊУ У ПРОБНИ РАД

Инвеститор:	АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦА СРБИЈЕ Немањина 6 11000 Београд
Објекат:	Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе бр. 351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021
Предмет техничког прегледа:	Електровучна подстананица 110/25 kV Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.
Почетак вршења техничког прегледа:	12.9.2024.г.
Почетак вршења пробног рада:	16.9.2024.г.

### КОМИСИЈА ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД



Електровучна подстананица 110/25 kV Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.

### ПОТВРЂУЈЕ

1) да је објекат изведен у складу са пројектом за грађевинску дозволу и пројектом за извођење







2) да је ради утврђивања подобности објекта за употребу одобрен пробни рад.

Пробни рад може трајати најдуже годину дана.

Председник комисије	Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.
Лични печат	Потпис
	
Број:	143/IX
Место и датум	Београд, 16.9.2024.г.
	<b>МИЛУТИН САВОВИЋ 00749712 5 Auth</b>
	<small>Digitally signed by МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Auth DN: c=RS, serialNumber=CA:RS-007497125, serialNumber=PNORS-1605955710110, sn=САВОВИЋ, givenName=МИЛУТИН, cn=МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Auth Date: 2024.09.23 16:59:18 +02'00'</small>



## ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

<b>1. АРХИТЕКТОНСКИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Биљана Крстић Дипл. инж. арх.	Лиценца ИКС 317 В843 05
Лични печат	Потпис	
		
<b>2. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ - ОБЈЕКТИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.	Лиценца ИКС 411 8921 05
Лични печат	Потпис	
		
<b>7. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВИСОКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Јелена Весић Дипл. инж. ел.	Лиценца ИКС 350 F653 07
Лични печат	Потпис	
		
<b>8. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ И СИСТЕМИ И СИГНАЛНОСИГУРНОСНИ СИСТЕМИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.	Лиценца ИКС 353 Р847 18
Лични печат	Потпис	
