



Број: 2541200-Д.07.02.-173267-24

Датум: 16.04.2024. године

Поступајући по захтеву број 2541200-Д.07.02.-173267-24 од 12.04.2024. године који је поднела странка "Инфраструктура железница" а.д., Београд, Немањина број 6 за прикључење у пробни рад објекта на дистрибутивни систем електричне енергије (у даљем тексту ДСЕЕ), на основу чланова 142. и 143. Закона о енергетици ("Службени гласник РС", број 145/14, 95/18, 40/21, 35/23 и 62/23), члана 2. Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Службени гласник РС", број 84/23), члана 141 став 7. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" број 18/16, 95/18 и 2/23) и Одлуке о преносу овлашћења број: 05.0.0.0.-08.01.-23077/1-21 од 25.01.2021. године, и Одлуке о преносу овлашћења и утврђивању надлежности и одговорности, број: 2541200-08.01-40429/1-24 од 01.02.2024, доноси се

РЕШЕЊЕ

УГВАЈА се захтев број 2541200-Д.07.02.-173267-24 од 12.04.2024. године који је поднела странка "Инфраструктура железница" а.д., Београд, Немањина број 6 за прикључење у пробни рад објекта Станична зграда у железничкој станици Нови Сад у Новом Саду, на катастарској парцели број 10607, 10608, 10609 (К.О. Нови Сад I), на км 77+010,00 на основу издатих Улова за пројектовање и прикључење број 86.1.1.0-Д.07.02.-71963-21 од 11.05.2021. године.

Прикључење у пробни рад се одобрава на период од 12 месеци, односно од 05.04.2024. године до 05.04.2025. године.

У случају да странка до истека пробног рада не достави употребну дозволу, Огранак Електродистрибуција Нови Сад ће извршити искључење објекта са ДСЕЕ.

Образложење

Оператору дистрибутивног система Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Нови Сад странка "Инфраструктура железница" а.д., Београд, Немањина број 6 је поднела захтев број 2541200-Д.07.02.-173267-24 од 12.04.2024. године за прикључење у пробни рад објекта Станична зграда у железничкој станици Нови Сад у Новом Саду, на катастарској парцели број 10607, 10608, 10609 (К.О. Нови Сад I), на км 77+010,00 на основу издатих Улова за пројектовање и прикључење број 86.1.1.0-Д.07.02.-71963-21 од 11.05.2021. године.

Након извршеног увида у списе предмета и то у достављени записник о техничком прегледу и извештај комисије са предлогом о пуштању у пробни рад од 05.04.2024. године изведених радова на изграђеном делу објекта Станична зграда у железничкој станици Нови Сад у Новом Саду, на катастарској парцели број 10607, 10608, 10609 (К.О. Нови Сад I), на км 77+010,00 именоване од стране "ТРИОПРОЈЕКТ" д.о.о. Београд, Књегине Зорке број 70, "БЕОГРАДЧВОР" д.о.о. Стјепана Филиповића бр. 45 Београд, "KVV DATACOM" д.о.о Нови Београд, Владимира Поповића бр. 6, утврђено је следеће:

1. да је објекат изведен у складу са пројектима за грађевинску дозволу и пројектима за извођење;
2. да је ради утврђивања подобности објекта за употребу, **ОДОБРЕН ПРОБНИ РАД**;
3. Пробни рад може да траје најдуже годину дана, почев од 05.04.2024. године.

Након спроведеног скраћеног поступка, а на основу мишљења комисије за технички преглед донета је одлука да се странки омогући прикључење објекта у пробни рад.

Одредбом члана 140. Закона о енергетици прописано је да се на захтев подносиоца захтева може издати одобрење за привремено прикључење објекта за који је одобрен пробни рад у складу са посебним законом.

Имајући у виду наведено, донета је одлука као у диспозитиву.

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

11070 Београд – Нови Београд
Булевар уметности бр. 12

ПИБ: 100001378
Матични број: 07005466
Страна 1 од 2

ПРАВНА ПОУКА: против овог решења допуштена је жалба. Жалба се подноси Агенцији за енергетику Републике Србије у Београду, у улици Теразије V/5 у року од 15 дана од дана обавештавања странке о Решењу преко овог Оператора дистрибутивног система Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Нови Сад, адреса Булевар ослобођења број 100, Нови Сад.

В.д. Директор оградња

Слободан Миливојевић, дипл. ел.инж.

Доставити:

1. Наслову;
2. Служби за енергетику;
3. Служби за енергетику (Хелер Егон);
4. Служби за припрему и надзор инвестиције;
5. Лицу задуженом за изградњу прикључка;
6. Сектору за управљање ДСЕЕ;
7. Писарници.

М.П.

Приматан: Електродистрибуција Србије ОДС Нови Сад

Адреса: Булевар Ослобођења 100

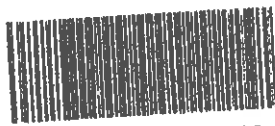
21000 Нови Сад

Предмет: Захтев за пробни рад реконструисане дистрибутивне трансформаторске станице 20/0.4kV; 1000kVA “Железничка станица” у железничкој станици Нови Сад на катастарској парцели 10609, К.О. Нови Сад 1, Нови Сад.

На основу овлашћења Инфраструктура Железница Србије (ИЖС) бр. 1/2024-1404 од 01.08.2023. године и Извештаја о извршеном техничком прегледу објекта, део објекта: станична зграда у железничкој станици Нови Сад на км 77+010,00 К.П. 10607, 10608, 10609 КО Нови Сад 1 подносимо захтев за пробни рад реконструисане трансформаторске станице 20/0.4kV, 1000kVA у железничкој станици Нови Сад.

Списак приложене документације:

1. Потврда о плаћеним таксама;
2. Овлашћење ИЖС бр. 1/2024-1404 од 01.08.2023. године;
3. Извештај о извршеном техничком прегледу објекта, део објекта: део објекта: станична зграда у железничкој станици Нови Сад на км 77+010.00 К.П. 10607, 10608, 10609 КО Нови Сад 1 - TRIOPROJEKT д.о.о. БЕОГРАДЧВОР д.о.о и KBV DATACOM д.о.о од 04.04.2024. године;
4. Захтев за пробни рад.



AAAU3533483141422

Нови Сад, 11.04.2024.

За CRIC:

C. St. Mark

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 АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ
ИНВЕСТИТОР	Немањина Б. 11000 Београд 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
ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	ДЕО ОБЈЕКТА: Електровучна подстанција 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 DATАСОМ 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=CARS-007497125,
serialNumber=PNORS-1603955710110
, sn=САВОВИЋ,
givenName=Милутин, cn=Милутин
САВОВИЋ 007497125 Auth
Date: 2024.09.23 16:58:11 +02'00'

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

ГРАЂЕВИНСКА ДОЗВОЛА	351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021
ИНВЕСТИТОР	АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ Немањина б. 11000 Београд 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
ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	ДЕО ОБЈЕКТА: Електровучна подстананица 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
10.6.2024.г.



Председник комисије:


Милутин Савовић дипл.инж.грађ.

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***

Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.

- ***Решење о испуњености услова Министарства***

Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.

- ***Лиценце и потврде вршилаца техничког прегледа***

Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- ***УГОВОР о пружању услуге Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)***

Документацiji 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 Трипројект 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 сигналносигурносних 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 Р847 18

Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел.

Лиценца ИКС 353 Р847 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 заменти 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.



ТРИПРОЈЕКТ доо

Савовић Милутин Дипл. инж. грађ.
Директор

УГОВОРНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

<p>УГОВОР</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</p> <p>Закључен између:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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
<p>Наручилац</p>	<p>Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094</p>
<p>Овлашћени представник</p>	<p>Мирољуб Јевтић вд генералног директора</p>
<p>Извођач</p>	<p>Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd” МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563</p>
<p>Овлашћени представник</p>	<p>Јанг Џунгмин (Yang Zhongmin) Лију Ћитао (Liu Qitao)</p>
<p>АНЕКС 1</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</p> <p>Закључен између:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Владе републике Србије. 2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и <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>Инвеститор</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: <ol style="list-style-type: none"> 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 управљање 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: <ol style="list-style-type: none"> 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 4	КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НА ТЕРИТОРИЈИ 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 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
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 подстанице - 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= 247.16m² и бруто приземља је П= 151.73 m². Укупна бруто површина објекта је П=303.46 m².

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-КО (диспечерски уређаји), ЛБ и ЦБ телефони, VoIP телефон, опреме сигурносних система, као и инсталација (ребраста црева и каблови).

ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

• АРИХТЕКТУРА

ПЗИ	1/1.3 - Пројекат архитектуре изградње зграде и реконструкције спољњег постројења електровучне подстанице - 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, дипл.инж.арх.
Лична лиценца бр.	300 1205 03

• КОНСТРУКЦИЈА

ПЗИ	2/9.1.4.1 Пројекат конструкције изградње и реконструкције зграде електорвучне подстанице - 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 ,
ПЗИ	2/9.1.4.2 Пројекат конструкције изградње и реконструкције зграде електорвучне подстанице - 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 ,
ПЗИ	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
China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd,
Косте Рацина 166, Београд
Пројектна организација
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
Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о.,
Немањина 6/IV, Београд
Пројектна организација
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
China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd
Пројектна организација
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
China Railway Design Corporation Serbia Ogranak Beograd
Пројектна организација
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
Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд
Пројектна организација
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)
Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд
Пројектна организација
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	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)
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.

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

	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
	Гитер блок
1	Потврда о продужењу важности сертификата о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-150/21 – Element за 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.
	Орека
3	Сертификат о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-207/22 – Element за 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.
	ОСБ плоче
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.
	Термоизолација
10	Извештај о испитивању бр. DSM-066/22 од 27.06.2022.године, топлотно изолационог материјала плоча од екструдираног полистирена тип Austrotherm XPS TOP 30 proizvođača 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.
	Хидроизолација
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.
	Малтер
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.
	Прозори
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 Vranje. 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.
	Противпожарна врата
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 ЕИ120 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
	Бетон
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., Beočin. 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, Fraktionisani 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.
	Арматура
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 Mitrovica. 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 Ø8мм. 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 Ø14мм. 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.
	Испитивања бетона
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 међуспратне 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.
	Извештаји о геомехничким испитивањима
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 Еад 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 АТЦ ормана за ДЕА 55kVA
	Спецификација дизел електричног генератор сета PowerPack BD.55.KAT
	Спецификација дизел електричног генератор сета PowerPack BD.33.KAT
	Спецификација АТЦ 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 MŞ 400, Bosch.
46.	Data sheet за детекторску 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, Кабелат.
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 безхалогени 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 АЕС-АМС2-UL2 бр. F01U027201 од 23.11.2016. године, Bosch.
57.	Декларација о усаглашености за контролер врата АМС2 бр. КОЕ F01U027201 001 од 25.08.2021. године, Bosch.
58.	Декларација о усаглашености за читач картица LECTUS duo 3000, бр. КОЕ F01166055 001 од 25.08.2021. године, Bosch.
59.	Декларација о усаглашености за напајање APS-PSU-60, бр. КОЕ 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 ² 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 лома 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 лома 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.



TRIOPROJEKT - PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROJEKTOVANJE, INŽENJERING I INFORMATIKU

PIB: 100293623
MB: 06008046

Београд, Кнегинје Зорке 70
tel/fax (+381 11) 30 86 943, 30.86.938
30 86 935, 24 57 246
Pančevo, Janošikova 120
tel/fax (+381 13) 348 782

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 д.о.о, Београдчвор д.о.о, KBV Datacom д.о.о, 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-мостови.

Члан комисије за контролу изведених грађевинских конструкција-мостови.

Члан комисије за контролу изведених радова горњег и доњег строја.

Члан комисије за контролу изведених радова на саобраћајницама.

Члан комисије за контролу изведених радова хидротехничких инсталација и на хидротехничким објектима

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

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

Зденко Хрибершек Дипл. инж. грађ.
Лиценца ИКС 310 В529 05

Владимир Којић дипл. инж. грађ.
Лиценца ИКС 315I 00102 19 / 415I 9234 05 / 410I 10103 19

Горан Бијелић Дипл. инж. грађ.
Лиценца ИКС 315 Л373 12

Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ.
Лиценца ИКС 314 Н571 09 / 414 D793 09

Јелена Весић
Лиценца ИКС 350 F653 07 / 351 N614 14

Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.
Лиценца ИКС 353 P847 18



TRIOPROJEKT - PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROJEKTOVANJE, INŽENJERING I INFORMATIKU

PIB: 100293623
MB: 06008046

Beograd, Knežinja Zorke 7D
tel/fax (+381 11) 30 86 943; 30.86.938
30 86 935; 24 57 246
Pančevo, Janošikova 12D
tel/fax (+381 13) 348 782

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

Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел.
Лиценца ИКС 353 Р847 18

Члан комисије за контролу изведених термотехничких, термоенергетских, процесних и гасних инсталација

Александар Јевтић Дипл. инж. маш.
Лиценца ИКС 330 0692 03 / 430 330903

Члан комисије за контролу изведених радова саобраћајне сигнализације.

Далибор Пешић Дипл. инж. саоб.
Лиценца ИКС 370 1988 10

Члан комисије за контролу изведених радова железничког саобраћаја и транспорта

др Гордан Стојић, Дипл. инж. саоб.
Лиценца ИКС 368 Р090 16

Члан комисије за контролу изведених геодетских радова и геодетских осматрања

Александар Милосављевић Дипл. инж. геодез.
Лиценца ИКС 372 Р757 18

Члан комисије за контролу спровеђења мера прописаних студијом о процени утицаја на животну средину

Синиша Стојаковић Дипл. инж. руд.

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 заменити 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 окнчања поступка вршења Техничког прегледа.

У Београду,

25.9.2023.г.



ТРИОПРОЈЕКТ доо

Савовић Милутин Дипл. инж. грађ.
Директор

TR: 330-4001134-46 Crédit Agricole
TR: 160-271513-46 Banca Intesa

www.trioprojekt.biz


info@trioprojekt.biz

Број: 490-00-OPP-328/2024 - 001
Београд, 21.08.2024.

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 Врбас на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система, заведеном у Акционарском друштву Електромрежа Србије (у даљем тексту: EMC АД) под бројем ИНР 59584 од 20.08.2024. 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 ПРИВРЕМЕННО ПРИКЉУЧЕЊЕ)

1. Усваја се захтев Инфраструктуре железнице Србије заведен у EMC АД под бројем ИНР 59584 од 20.08.2024. године, издаје се Решење (Одобрење за привремено прикључење) ЕВП 110/25 kV Врбас 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: 123/VIII од 09.08.2024. године којом се одобрава пуштање у пробни рад Објекта на рок од најдуже годину дана, са почетком вршења пробног рада од 09.08.2024.године.
2. Одобрена снага у тачки прикључења ЕВП 110/25 kV Врбас: $P_{од} = 10 \text{ MW}$, 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 Врбас број: 241-00-OPP-4/2024-006 од 20.08.2024. 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—048-27/2020-008 од 20.08.2024. године, бити испуњени током трајања привременог прикључења Објекта на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система.
5. У случају да ЕВП 110/25 kV Врбас 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, здраваља људи, односно заштиту животне средине од последица искључења.

Образложење

Акционарско друштво за управљање јавном железничком инфраструктуром „Инфраструктура железнице Србије“ Београд је дана 20.08.2024. године поднело захтев под бројем: 1/2024-921 заведен у ЕМС АД под бројем: ИНР 59584 дана 20.08.2024. године, за издавање Решење (Одобрења за привремено прикључење) на део дистрибутивног систем којим управља оператор преносног система ЕВП 110/25 kV Врбас.

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-315/2024-001 од 12.08.2024. године,
- Потарда Комисије за технички преглед Објекта којим се одобрава пуштање у пробни рад ЕВП 110/25 kV Врбас на део дистрибутивног система којим управља оператор преносног система број: 123/VIII од 09.08. 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.

Електроурежа Србије АД
Генерални директор



Јелена Матејић, дипл.екон.

Оригинал Решења доставити:

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

Број: 490-00-OPP-417/2024-002
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



Зелена Матејић
Зелена Матејић, дипл.екон.

Оригинал Решења доставити:

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



27/24-1769
22.11.2024
АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА УПРАВЉАЊЕ
ЈАВНОМ ЖЕЛЕЗНИЧКОМ ИНФРАСТРУКТУРОМ
„ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“ Београд
ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР ЗА РАЗВОЈ, ИНВЕСТИЦИЈЕ И

ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ
УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ
РЕПУБЛИЧКИ ОРГАН

11000 БЕОГРАД, Немањина 6, МБР:21127094, ПИБ 109108420, Телефон: +381 11 43078333
Тел. ПТТ: +381 11) 3616841 ЖАТ:336 Е-mail: Milan.Novovic@srbski.rs
П О С Т О В А Н И Ц А - 1093

Број: 3/2024-1801
Дана: 22.11.2024

ПРИМЉЕНО: 22.11.2024

Органи	Срп/Сл:	Б Р Б Ј	Примок	Врези.

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
Немањина 22-26
11000 Београд

Предмет: Информација о редоследу радова на изградњи и пуштању у пробни рад
новоизграђених електровучних подстаница на деоници железничке пруге
Нови Сад-Суботица.

Поштовани,

У Прилогу је Информација о о редоследу догађаја приликом пуштања у пробни рад три
новоизграђене електровучне подстанице: Нови Сад, Врбас и Суботица (Наумовићево) које
служе за напајање електричном енергијом постројења контактне мреже на предметној
деоници пруге, укључујући и деоницу Бешка-Нови Сад.

Молимо за Ваше тумачење предузетих радњи и евентуалне додатне мере које се, по Вашем
мишљењу, морају предузети у складу са законском регулативом.

С поштовањем,

Обрадио:	Зоран Ђурић	
Контролисала:	Љиљана Михајловић	
Контролисао:	Милан Петровић	

ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР ЗА РАЗВОЈ,
ИНВЕСТИЦИЈЕ И ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ

Славомир



Прилог: Информација о редоследу радова на изградњи и пуштању у пробни рад
новоизграђених електровучних подстаница на деоници железничке пруге Нови Сад-
Суботица.

ИНФОРМАЦИЈА

о редоследу догађаја приликом пуштања у пробни рад три новоизграђене електровучне подстанции: Нови Сад, Врбас и Суботица (Наумовићево)

За сва три постројења редослед предузетих мера приликом пуштања у пробни рад је текао овако:

1. На захтев стручних служби ОДС и ЕМС издато је Решење о образовању заједничке Комисије за интерни технички преглед изведених радова на изградњи и пуштању у пробни рад ЕЕО ЕВП: Нови Сад, Врбас и Суботица (Наумовићево) бр. 1/2024-731 од 23.1.2024.год. Поменута Комисија је у више наврата, а на захтев Одговорног извођача радова и уз сагласност Стручног надзора, вршила прегледе сва три постројења и достављала Извештаје о свом раду, укључујући и завршне са датумом прикључења на дистрибутивну мрежу ОДС и ЕМС и пуштању у пробни рад.
2. Од надлежних служби ЕМС искодована су Решења (одобрења за прикључење) и Решења (одобрења за привремено прикључење) за сва постројења по процедурама ЕМС (дефинисаним у предметним Решењима).
3. Комисија која је вршила технички преглед предметних постројења (конзорцијум: Триопроект д.о.о., Београдчвор д.о.о. и KBV Datascom д.о.о.) је доставила Извештаје о извршеним техничким прегледима све три електровучне подстанции и у Прилогу 1 сваког Извештаја дала сагласност да се пуштају у пробни рад на годину дана.
4. Респективно су сва три постројења уз сагласност и одобрење стручних служби ОДС и ЕМС пуштена у пробни рад, и то:
 - ЕВП Врбас дана 21.8.2024.год, (Решење бр. 490-00-OPP-323/2024-001 од 21.08.2024.год.),
 - ЕВП Суботица, дана 17.9.2024.год. (Решење бр. 490-00-OPP-356/2024-001 од 16.09.2024.год.) и
 - ЕВП Нови Сад, дана 23.10.2024.год. (Решење бр. 490-00-OPP-417/2024-002 од 17.10.2024.год.).
5. По захтеву стручних служби ЕМС и предметној процедури ЕМС на дан прикључења сваког постројења достављане су са лица места Изјаве о пуштању у пробни рад.
6. Приликом пуштања у пробни рад свако постројење је радило у празном ходу (без оптерећења) минимум 24 часа да би се евентуални недостаци отклонили и тек после тога пуштена су сва три постројења у пробни рад, под оптерећењем, тако да су се преко прикључних далековаода напајала постројења контактне мреже. Пробни рад сваког постројења непрекидно (24/7) прате: диспечери ЦДУ Нови Сад, стручне службе за одржавање Сектора за електротехничке послове и Одговорни Извођач радова. До данашњег дана нема никаквих примедби ни недостатака који би проузроковали искључење било ког постројења или изазвали квар или проблеме у раду ових постројења.

7. Члан 157 Закона о планирању и изградњи гласи:

„Ако се, ради утврђивања подобности објекта за употребу, морају вршити претходна испитивања и провера инсталација, уређаја, постројења, стабилности или безбедности објекта, уређаја и постројења за заштиту животне средине, уређаја за заштиту од пожара или друга испитивања, или ако је то предвиђено техничком документацијом, комисија за технички преглед, односно предузеће или друго правно лице коме је поверено вршење техничког прегледа може да да одобри пуштање објекта у пробни рад, под условом да утврди да су за то испуњени услови, и о томе без одлагања обавести надлежни орган. Пробни рад може трајати најдуже годину дана. Обавеза је инвеститора да прати резултате пробног рада.

Комисија за технички преглед, односно предузеће или друго правно лице коме је поверено вршење техничког прегледа, у току пробног рада објекта проверава испуњеност услова за издавање употребне дозволе и извештај о томе доставља инвеститору. (*Службени гласник РС, број 132/2014).“

Из овога произилази да је Комисија за технички преглед (конзорцијум: Трипројект д.о.о., Београдчвор д.о.о. и KBV Datacom д.о.о.) била у обавези да Извештаје о извршеним техничким прегледима све три електровучне подстанице и Сагласности за пуштање у пробни рад на годину дана достави надлежном органу, тј. Министарству Грађевине, саобраћаја и инфраструктуре Владе републике Србије.

У Београду, 21.11.2024.год.

Саставио:



Зоран Ђурић, дипл.ел.инж.

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 (kabl), 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 подстанција 110/25 кВ Нови Сад на КП 474/5, 474/6 и 475/3 КО Нови Сад 4.

УЧЕСНИЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о.
Решење МГСИ	Београд, Кнегиње Зорке 70 000196818 2024 14810 005 000 351 001
ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	БЕОГРАДЧВОР д.о.о.
Решење МГСИ	Београд, Стјепана Филиповића 45 351-02-02777/2021-09
ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	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 Н61414 / 450Е793 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.
ИЗВОЂАЧ РАДОВА	JV China Railway International Co. Ltd.
Одговорни извођач радова	351-02-03281/2020-09 China Communications Construction Company Ltd.
Лична лиценца бр.	351-02-01841/2022-09
Решење бр.	Милан Бановић Дипл. инж. грађ.
издато од:	310 R162 18 410 L261 18
Одговорни извођач радова	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2021-0007 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. 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. 453 7918 04

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

издато од: JV CRIC – CCCC, Београд

Одговорни извођач радова
телекомуникационих инсталација

Лична лиценца бр. 453 M142 22

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

издато од: CRSC International Co. Ltd. Ogranak Beograd, Београд

НАДЗОРНИ ОРГАН

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

Одговорни вршилац стручног
надзора

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

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

Лична лиценца бр. 310 L522 12

Решење бр. PBU-26/23 од 06.02.2023.

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

издато од: Project Biro Utiber д.о.о.

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

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

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

Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.

Марина Гавриловић, дипл.инж.арх.

Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.

Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.

ПРИСУТНИ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

КОМИСИЈА ЗА ВРШЕЊЕ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о.
БЕОГРАДЧВОР д.о.о.
KBV DATACOM д.о.о.

Председник комисије

Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.

Члан комисије

Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Члан комисије

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.

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 Грубјешић 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 ФУНКЦИОНАЛНОСТ 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.

Председник комисије

Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.

Лични печат

Потпис

Електронски потпис



МИЛУТИН
САВОВИЋ
007497125
Auth

Digitally signed by МИЛУТИН
САВОВИЋ 007497125 Auth
DN: c=RS,
serialNumber=CA:RS-007497125,
serialNumber=PNORS-16059557
10110, sn=САВОВИЋ,
givenName=МИЛУТИН,
cn=МИЛУТИН САВОВИЋ
007497125 Auth
Date: 2024.09.23 16:58:31 +02'00'

Број:

143/IX

Место и датум

Београд, 16.9.2024.г.

1. АРХИТЕКТОНСКИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ

Вршилац техничког прегледа:

Биљана Крстић Дипл. инж. арх.

Лиценца ИКС 317 В843 05

Лични печат

Потпис



2. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ - ОБЈЕКТИ

Вршилац техничког прегледа:

Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Лиценца ИКС 411 8921 05

Лични печат

Потпис



7. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВИСОКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА

Вршилац техничког прегледа:

Јелена Весић Дипл. инж. ел.

Лиценца ИКС 350 F653 07

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 Nenezic Jovic

Прилог 1.

ПОТВРДА КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД О ПУШТАЊУ У ПРОБНИ РАД

Инвеститор:	АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦА СРБИЈЕ Немањина 8 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 подстанца 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 подстанца 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.
	МИЛУТИН САВОВИЋ 00749712 5 Auth
	<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

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