



АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗАПАДНА СРБИЈА

31000 Ужице, Трг Светог Саве 34, tel. 031 512013, мејл : info@vpts.edu.rs

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Академија струковних студија Западна Србија
Број 176-8/05
Датум 13.09 2021 год
УЖИЦЕ, Трг Светог Саве 34

ИЗВЕШТАЈ О ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

Објект : Реконструкција дела производне хале V – Линија за
премотавање и ембосирање алуминијумских трака

Место : Севојно, ул. Првомајска бб , кат.парцела бр. 4342/2 КО Севојно

Инвеститор: “ИМПОЛ СЕВАЛ“ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно

Септембар 2021.год.

САДРЖАЈ:

1. Општи део

- 1.1 Акт којим се поверавају послови вршења техничког прегледа правном лицу које је формирало комисију - Академији струковних студија Западна Србија
- 1.2 Решење именовању Комисије за технички преглед од 12.03 2021.год.
- 1.3 Решење о допуни решења о именовању комисије за технички преглед од 02.09.2021.год.
- 1.4 Решење - Упис у судски регистар Академије струковних студија Западна Србија
- 1.5 Лиценце чланова Комисије

2. Записник Комисије за технички преглед

- 2.1 Основни подаци у вези техничког прегледа
- 2.2. Документација која је достављена комисији за технички преглед
- 2.3. ПРИЛОГ записнику о техничком прегледу
Подобност за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара
Решење издато у складу са одредбама закона којим се уређује заштита од пожара

2.4. Констатације комисије

у вези провере потпуности техничке и друге документације и контроле усклађености изведених радова са Решењем о одобрењу за извођење радова, техничком документацијом на основу које се објекат градио, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација

3. Предлог комисије за издавање употребне дозволе

Прилог 2 - Предлог комисије за технички преглед о утврђивању подобности за употребу – за издавање употребне дозволе

1. ОПШТИ ДЕО

1.1 Акт којим се поверавају послови вршења техничког прегледа правном лицу које је формирало комисију - Академији струковних студија Западна Србија

IMPOL SEVAL VALJAONICA ALUMINIJUMA a.d.
IZVRŠNI ODBOR
Broj: IO-54
Dana: 05.02.2021.godine
Sevojno



Saglasno članu 57. Prečišćenog teksta Statuta akcionarskog društva IMPOL SEVAL VALJAONICA ALUMINIJUMA a.d. SEVOJNO (Sl.bilten Društva broj 14-1 od 19.06.2020. godine), a na osnovu članova 154-156. Zakona o planiranju i izgradnji ("Sl. glasnik RS", br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - dr. zakon, 9/2020 i 52/2021), Izvršni odbor Impol Seval Valjaonica aluminijuma a.d. Sevojno, na sednici održanoj dana 05.02.2021. godine, doneo je sledeću:

O D L U K U
o određivanju pravnog lica za sprovođenje tehničkog pregleda objekta

I Poverava se vršenje tehničkog pregleda objekta „Linija za premotavanje i embosiranje“ pravnom licu sa licencom, upisanom u odgovarajući registar privrednih subjekata, u skladu sa ovim zakonom i propisom kojim se uređuje sadržina zapisnika o tehničkom pregledu, i to : „Академија струковних студија Западна Србија“ Ужице, Трг Светог Саве број 37.

II Obavezuje se pravno lice iz stava I ove odluke da saglasno Zakonu o planiranju i izgradnji i odgovarajućim podzakonskim aktima, imenuje Komisiju za vršenje tehničkog pregleda, radi sprovođenja neophodnih aktivnosti u cilju provere ispunjenosti uslova objekta za izdavanje upotrebne dozvole i da o tome dostavi propisani izveštaj.

III Sa imenovanim pravnim licem, određenim za vršenje tehničkog pregleda objekta, zaključiti odgovarajući ugovor.

Образложење

Ministarstvo građevinarstva, saobraćaja i infrastrukture Republike Srbije je Rešenjem br. 351-05-04156/2016-07 od 12.09.2016. godine odobrilo izvođenje radova na rekonstrukciji dela proizvodne hale V – linija za premotavanje i embosiranje aluminijumskih traka.

Na objektu su završeni svi radovi i izvršena je Funkcionalna proba linije, o čemu je sastavljen odgovarajući Zapisnik. Shodno Zakonu o planiranju i izgradnji, podobnost objekta za upotrebu se utvrđuje tehničkim pregledom, čije sprovođenje obezbeđuje Investitor. Komisija za tehnički pregled, koju imenuje pravno lice određeno od strane Investitora, vrši tehnički pregled i o tome dostavlja izveštaj. Pozitivno mišljenje Komisije za tehnički pregled je uslov za pribavljanje upotrebne dozvole. Na osnovu svega navedenog, doneta je odluka kao u dispozitivu.

Dostavljeno:
Generalni direktor
Izvršni direktori
Direktor za investicioni razvoj
Sekretar Društva
Академија струковних студија
a/a

GENERALNI DIREKTOR

Ninko Tešić

1.2. Решење о именовању Комисије за технички преглед од 12.03.2021.год.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Академија струковних студија Западна Србија

Број 176-3/05

Датум 12.03.2021. год.

Ужице, Т. Савић Савић

На основу Закона о планирању и изградњи („Сл. Гласник РС“, бр 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019 и 37/2019-др. закон и 9/2020) и Правилника о садржини и начину вршења техничког прегледа објеката, саставу комисије, садржини предлога комисије о утврђивању подобности објекта за употребу, осматрању тла и објеката у току грађења и употребе и минималним гарантним роковима за поједине врсте објеката („Сл. Гласник РС“ бр. 27/2015, 29/2016 и 78/2019), члана 12. и 82. Статута Академије струковних студија Западна Србија, Ужице, на предлог Шефа Катедре за грађевинско инжењерство и архитектуру Академије струковних студија Западна Србија, Ужице, у вези са Набавним уговором бр. 2203/2021 од 09.02.2021. године, закљученим између уговорних страна ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно и Академије струковних студија Западна Србија, Ужице, председник Академије доноси следеће:

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

I У Комисију за вршење техничког прегледа објекта: Линија за премотавање и ембосирање AL трака, који је изграђен у Севојну, у Улици Првوماјска бб, на катастарској парцели бр. 4342/8 КО Севојно, Инвеститора: ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно, именују се:

1. Мр Јелена Маркићевић, дипл. инж грађ., председник Комисије,
2. Радослав Карајичић, дипл. инж. маш., члан,
3. Милорад Мурић, дипл. инж. ел., члан.

II Комисија утврђује да ли је објекат из тачке I овог Решења подобан за употребу према Закону о изградњи и планирању и саставља записник, односно извештај о извршеном техничком прегледу у коме је садржана оцена подобности објекта за употребу.

III Након завршеног техничког прегледа Линија за премотавање и ембосирање AL трака, која је изграђена у Севојну, у Улици Првوماјска бб, на катастарској парцели бр. 4342/8 КО Севојно, инвеститора: ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно, Академија струковних студија Западна Србија, Ужице доставља Извештај у електронској форми

(електронски потписан) на даљу употребу за добијање употребне дозволе ИМПОЛ СЕВАЛ у Ваљаоница алуминијума а.д. Сеојно.

Председник Академије

Л. Диковић
Др Љубица Диковић, проф. струк. студ.

Доставити:

- ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Сеојно
- члановима Комисије
- Архиви Одсека Ужице
- Архиви Академије

ММ



1.3. Решење о допуни решења о именовању Комисије за технички преглед од 02.09.2021.год.



АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗАПАДНА СРБИЈА

Седиште Ужице, Трг Светог Саве 34

Порески идентификациони број – ПИБ 111925736

Матични број: 18375931

тел/факс: 031/512-013

www.akademijazs.edu.rs, e-mail: skola@vpts.edu.rs

Број 2019-176-6/05

Датум 02.09.2021. год

УЖИЦЕ, Трг Светог Саве 34

На основу члана 12. и члана 82. Статута Академије струковних студија Западна Србија бр.715/3-1 од 19.05.2021. године (пречишћен текст), на предлог Шефа Катедре за грађевинско инжењерство и архитектуру Академије струковних студија Западна Србија, број 176-5/05 од 31.08.2021. године за допуну Решења о именовању комисије за технички преглед број 176-3/05 од 12.03.2021. године, а у вези са Набавним уговором бр. 2203/2021 од 09.02.2021. године, закљученим између ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно и Академије струковних студија Западна Србија, Ужице, председник Академије доноси:

РЕШЕЊЕ

о допуни решења о именовању комисије за технички преглед

I Предмет овог решења је допуна Решења Председника Академије струковних студија Западна Србија број 176-3/05 од 12.03.2021. године о именовању комисије за технички преглед тако што се у Комисију за технички преглед објекта: Линија за премотавање и ембосирање AL трака, који је изграђен у Севојну, у Улици Првوماјска бб, на катастарској парцели бр. 4342/8 КО Севојно, Инвеститора: ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно, именује још један члан, и то:

- Др Ивана Ћировић, дипл.инж.арх., члан

II У свему осталом Решење председника Академије струковних студија Западна Србија бр. 176-3/05 од 12.03.2021. године о именовању комисије за технички преглед објекта: Линија за премотавање и ембосирање AL трака, који је изграђен у Севојну, у Улици Првوماјска бб, на катастарској парцели бр. 4342/8 КО Севојно, Инвеститора: ИМПОЛ СЕВАЛ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно, остаје непромењено.

Председник Академије

Др Љубица Диковић, проф. струк. студија



Доставити:

- ИМПОЛ СЕВАЛ-у Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно
- члановима Комисије
- Архиви Одсека Ужице
- Архиви Академије

1.4. Решење – Упис у судски регистар

ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ
СТУДИЈА УЖИЦЕ
У Ж И Ц Е

ПРИМЉЕНО 29.01.2020			
Орг јед	Број	Прилог	Време
	141		

Посл. Бр. _____ Фи.5/20 _____

Привредни суд у Ужицу судија Зорица Гардић

као судија појединац у судскорегистарској правној ствари предлагача Академија струковних студија Западна Србија

Ужице, Трг Светог Саве 34

ради уписа оснивања високошколске установе

дана 27.01.2020. године, донео је

РЕШЕЊЕ

Усваја се захтев предлагача за упис у судски регистар и одређује се упис у судски регистар, у регистарски уложак

бр. Ру 5-9556-00, података садржаних у прилозима уз пријаву бр. 1, 2, 3, 4 и 7

који су саставни део овог решења.

УПИСУЈЕ СЕ оснивање високошколске установе Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34.

Судија,
Зорица Гардић

Поука о правном леку: Против овог решења може се изјавити жалба, преко овог суда, Привредном апелационом

суду у Београду, у року од 8 дана од дана достављања преписа решења.

ОДЛУКА ЈЕ ПРАВИЛНОСНАЖНА
Привредни суд у Ужицу
Дана 7. II 2020. године
Управитељ судске писарнице

4. Препис решења

Фирма и седиште субјекта уписа	Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34			Прилог уз решење број Фи.5/20	1
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру 5-9556-00 Привредни суд у Ужицу			
Датум уписа	Ознака и број решења	Број уписа	Назив суда		
27.01.2020. године	Фи.5/20	1	Привредни суд у Ужицу		
1. Фирма и седиште субјекта уписа и његов матични број					
Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34.					
2. Овлашћење субјекта уписа у правном промету					
Академија има право својство лица и у правном промету са трећим лицима иступа самостално, закључује уговоре и предузима друге правне радње у оквиру своје правне и пословне способности.					
3. Врста и обим одговорности за обавезе субјекта уписа у правном промету и врста и обим одговорности за обавезе других субјеката					
у правном промету са трећим лицима за преузете обавезе Академија одговара средствима којима располаже (потпуна одговорност).					
4. Одговорност оснивача за обавезе субјекта уписа					
оснивач за обавезе Академије одговара на начин и под условом предвиђеним Законом.					
Следи наставак број:					4. Прилог уз препис решења



Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.
ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 1

Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34.		Прилог уз решење број Фи.5/20	2
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру 5-9556-00 Привредни суд у Ужицу	
Ред. број	Фирма, односно назив и седиште, ознака регистра и број регистарског уписа, матични број и број рачуна оснивача односно име и адреса, лични број и број личне карте оснивача и члана	Број и датум акта о оснивању	Датум приступања
1	2	3	4
1	Влада Републике Србије	Одлука 05 број: 022- 7977/2019 од 29.08.2019. године.	
2			
3			
4			
5			
Уписани и уплаћени основни капитал; повећање, односно смањење основног капитала			

4. Прилог уз препис решења

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.

ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 2

кадемија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34.		Прилог уз решење број Фи.5/20	3
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру 5-9556-00 Привредни суд Ужице	
Датум уписа	Ознака и број решења	Број уписа	Назив суда
27.01.2020. године	Фи.5/20	1	Привредни суд Ужице
1. Делатности, односно послови и послови спољнотрговинског промета субјекта уписа			
<p>Академија струковних студија Западна Србија, Ужице обавља делатност:</p> <p>85.42-високо образовање 85.52-уметничко образовање 85.59-остало образовање 85.60-помоћне образовне делатности 71.20-техничко испитивање и анализа 72.19-истраживање и развој у осталим природним и техничко-технолошким наукама 71.12-инжењерске делатности и техничко саветовање 74.10-специјализоване дизајнерске делатности 91.01-делатност библиотеке и архива 58.11-издавање књига 58.14-издавање часописа и периодичних издања 58.19-остала издавачка делатност 62.01-рачунарско програмирање 62.02-консултантске делатности у информационам технологијама 70.22-консултантске активности у вези с пословањем 62.09-остале услуге информационе технологије 62.03-управљање рачунарском опремом 63.11-обрада података, хостинг и сл. 74.90-остале стручне, научне и техничке делатности 82.19-фотокопирање и друга канцеларијска подршка 47.61-трговина на мало књигама у специјализованим продавницама 18.13-услуге припреме за штампу 82.30-организација састанака и сајмова 73.20-истраживање тржишта и испитивања јавног мњења 73.11-рекламирање-пружање целог спектра рекламних услуга, укључујући давање савета, креативне услуге, продукцију рекламног материјала и продају 72.20-истраживање и развој у друштвеним и хуманистичким наукама 71.11-архитектонске и инжењерске делатности-пружање архитектонских и инжењерских услуга, пројектовање, израда планова, надзор изградње, премеравање и слично 70.21-делатност комуникација и односа са јавношћу-менаџерски консултантски послови 63.12-веб портали-рад на веб сајтовима који користе претраживача за генерисање и одржавање база података, интернет адреса на другим веб сајтовима који делују као портали на интернету, као што су медијски сајтови 82.30-организовање састанака и сајмова 70.22-консултативне активности у вези са пословањем и осталим управљањем</p>			

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.
ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 3

73.12-медијско представљање
69.20-рачуноводствени, књиговодствени и ревизорски послови, пореско саветовање
58.29-издавање осталих софтвера
61.20-бежичне телекомуникације
47.62-трговина на мало новинама и канцеларијским материјалом у специјализованим продавницама




Судија,
Зорица Гардић


Следи наставак број:

4. Прилог уз препис решења

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.
ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 3

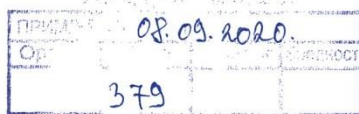
Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34.			Прилог уз решење број Фи.5/20	4
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру 5-9556-00 Привредни суд у Ужицу		
Датум уписа	Ознака и број решења	Број уписа	Назив суда	
27.01.2020. године	Фи.5/20	1	Привредни суд Ужице	
1. Имена лица овлашћених за заступање субјекта уписа и границе њихових овлашћења				
УПИСУЈЕ СЕ Миомир Милинковић ЈМБГ 2302948793419, доктор књижевних наука, вршилац дужности председника Академије, на период до годину дана.				
2. Имена лица овлашћених за заступање субјекта уписа у обављању послова спољнотрговиског промета и границе њихових овлашћења				
<div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  <p>Судија, Зорица Гардић</p> <p><i>[Signature]</i></p> </div>				
Следи наставак број:			4. Прилог уз препис решења	

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.
 ОБРАЗАЦ: **Прилог уз решење број 4**

Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34			Прилог уз решење број	7
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру 5-9556-00 Привредни суд Ужице		
Датум уписа	Ознака и број решења	Број уписа	Назив суда	
1.	Остали уписи			
<p>Академија струковних студија Западна Србија Ужице, Трг Светог Саве 34, настала је статусном променом спајања Високе школе струковних студија Ужице, из Ужица, Трг Светог Саве 34 и Високе пословне школе струковних студија Ваљево, из Ваљева, Вука Караџића 3а, сходно одлуци Владе РС 05 број: 022-7977/2019 од 29.08.2019. године.</p> <p>Упис оснивања Академије струковних студија Западна Србија извршен је решењем Привредног суда у Ужицу Фи.5/20 од 27.01.2020. године, у регистарском улошку број Ру 5-9556-00.</p> <p>Даном уписа у судски регистар Академија струковних студија Западна Србија преузима запослене, имовину, права и обавезе, матичне књиге студената и све друге евиденције Високе школе струковних студија Ужице из Ужица и Високе пословне школе струковних студија Ваљево из Ваљева.</p>				
<div style="text-align: right;">  </div>				
Следи наставак број:		4. Прилог уз препис решења		

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист

ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 7



Посл. Бр. Фи.42/20

Привредни суд у Ужицу судија Зорица Гардић

као судија појединац у судскорегистарској правној ствари предлагача Академија струковних студија Западна Србија

Ужице, Трг Светог Саве 34

ради уписа промене лица овлашћеног за заступање

дана 07.09.2020. године, донео је

РЕШЕЊЕ

Усваја се захтев предлагача за упис у судски регистар и одређује се упис у судски регистар, у регистарски уложак

бр. Ру: 5-9556-00, података садржаних у прилозима уз пријаву бр. 4

који су саставни део овог решења.




Судија,

Зорица Гардић

Поука о правном леку: Против овог решења може се изјавити жалба, преко овог суда, Привредном апелационом

суду у Београду, у року од 8 дана од дана достављања преписа решења.

4. Препис решења

Академија струковних студија Западна Србија, Ужице, Трг Светог Саве 34			Прилог уз решење број Фи.42/20	4
Број регистарског улошка регистарског суда и његово седиште		Ру: 5-9556-00 Привредни суд Ужице		
Датум уписа	Ознака и број решења	Број уписа	Назив суда	
07.09.2020. године	Фи.42/20		Привредни суд Ужице	
1. Имена лица овлашћених за заступање субјеката уписа и границе њихових овлашћења				
<p>УПИСУЈЕ СЕ Љубица Диковић, ЈМБГ:1505962795011, доктор математичких наука, председник Академије, на мандатни период од три године, који тече од 01.09.2020. године.</p> <p>БРИШЕ СЕ Љубица Диковић, вршилац дужности председника Академије.</p>				
2. Имена лица овлашћених за заступање субјеката уписа у обављању послова спољнотрговиског промета и границе њихових овлашћења				
 <p>Судија, Зорица Гардић</p> <p><i>[Signature]</i></p>				
Следи наставак број:			4. Прилог уз препис решења	

Овлашћено лице потписује само прилог уз пријаву, а судија – прилог уз изворник решења и регистарски лист.
ОБРАЗАЦ: Прилог уз решење број 4

1.5. Лиценце чланова комисије за технички преглед



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Јелена М. Маркићевић
дипломирани грађевински инжењер
ЈМБ 2403958715107
одговорни пројектант
грађевинских конструкција објеката високоградње, нискоградње и
хидроградње

Број лиценце
310 8879 04



У Београду,
22. априла 2004. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ
Милош Лазовић
Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Радош Ч. Карајичић

дипломирани машински инжењер
ЈМБ 0510961790016

одговорни извођач радова
транспортних средстава, складишта и машинских конструкција и технологија

Број лиценце
434 E607 10



У Београду,
11. марта 2010. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Dr. Dragoslav Šumarač
Проф. др Драгослав Шумарац
дипл. грађ. инж.



**Република Србија
ПОТПРЕДСЕДНИЦА ВЛАДЕ
МИНИСТАРКА ГРАЂЕВИНАРСТВА,
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

Број: 154-01-01058/2019-07

Датум: 21.11.2019. године

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, са седиштем у Београду, Немањина 22-26, решавајући по захтеву који је поднео Милорад Р. Мурић, из Ужица, ул. Шарганска 68, за издавање лиценце одговорног пројектанта за стручну област електротехничко инжењерство, ужу стручну област електроенергетске инсталације и електромоторни погон (ознака лиценце: ЕП 05-01), на основу члана 162. став 1. и 2. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19 – др.закон), чл. 39. и 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16 и 95/18 – аутентично тумачење), као и Правилника о полагању стручног испита у области просторног и урбанистичког планирања, израде техничке документације, грађења и енергетске ефикасности као и лиценцама за одговорна лица и регистру лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера („Службени гласник РС”, бр. 51/2019), а по предлогу Комисије за утврђивање испуњености услова за издавање личних лиценци, доноси

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ захтев који је поднео Милорад Р. Мурић, ЈМБГ 1810968790019, дипломирани инжењер електротехнике, из Ужица, ул. Шарганска 68, за издавање лиценце одговорног пројектанта за стручну област електротехничко инжењерство, ужу стручну област електроенергетске инсталације и електромоторни погон (ознака лиценце: ЕП 05-01).

Именованом се издаје лиценца одговорног пројектанта за стручну област електротехничко инжењерство, ужу стручну област електроенергетске инсталације и електромоторни погон број: 510И0105819.

Образложење

Чланом 162. став 1. и 2. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19 - др. закон), прописано је да лиценцу за одговорног планера, одговорног урбанисту, одговорног пројектанта и одговорног извођача радова, решењем издаје министарство надлежно за послове грађевинарства, просторног планирања и урбанизма у складу са законом, као и да, лиценца из

претходног става може бити издата лицу које је стекло одговарајуће образовање и искуство за обављање стручних послова, које је положило стручни испит и испунило и друге услове у складу са тим законом и прописима донетим на основу тог закона.

Такође, ставом 12. истог члана прописано је, између осталог, да министар надлежан за послове грађевинарства, просторног планирања и урбанизма, решењем образује комисију за утврђивање испуњености услова за издавање и одузимање лиценце, која утврђује испуњеност услова за издавање лиценце и предлаже доношење решења о издавању тих лиценци.

Решењем потпредседнице Владе и министарке грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре број 119-01-761/2019-07 од 13.8.2019. године образована је Комисија за утврђивање испуњености услова за издавање и одузимање лиценци за одговорног просторног планера, одговорног урбанисту, одговорног пројектанта и одговорног извођача радова (у даљем тексту: Комисија), а у складу са чланом 162. став 12. Закона о планирању и изградњи.

Милорад Р. Мурић, из Ужица, ул. Шарганска 68, поднео је дана 16.9.2019. године, захтев за издавање лиценце одговорног пројектанта за стручну област електротехничко инжењерство, ужу стручну област електроенергетске инсталације и електромоторни погон.

На седници одржаној дана 15.10.2019. године, стручна Комисија је увидом у захтев и све прилоге утврдила да је подносилац захтева за добијање лиценце одговорног пројектанта за стручну област електротехничко инжењерство, ужу стручну област електроенергетске инсталације и електромоторни погон (ознака лиценце: ЕП 05-01) приложио следеће: копију личне карте; копију дипломе о стеченом високом образовању на Техничком факултету у Чачку Универзитета у Чачку, на одсеку електротехничком - електроенергетски системи бр.252 од 8.11.1996. године; копију Уверења Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре о положеном стручном испиту прописаном за област енергетика, бр. 8765-5/19783 од 26.6.2019. године; доказ о радном искуству – потврду послодавца „Гемонт д.о.о.“ од 5.9.2019. године; доказ о стручним резултатима - на прописаном обрасцу личну референц листу, оверене две препоруке од стране два одговорна пројектанта, чиме је Комисија констатовала да су испуњени услови у складу са законом и предложила доношење решења.

Чланом 128. ст. 1. и 2. Закона о планирању и изградњи, прописано је да одговорни пројектант може бити лице са стеченим високим образовањем одговарајуће струке на нивоу еквивалентном академским студијама односно струковним студијама обима од најмање 300 ЕСПБ, најмање три године одговарајућег стручног искуства на изради техничке документације, одговарајућом лиценцом у складу са тим законом и које је уписано у регистар лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера.

Лиценцу за одговорног пројектанта може да стекне лице са стеченим високим образовањем одговарајуће струке, односно смера, положеним стручним испитом и најмање три године радног искуства са стручним резултатима на изради техничке документације и са препоруком најмање два одговорна пројектанта или Инжењерске коморе.

Члановима 23. и 26. Правилника о полагању стручног испита у области просторног и урбанистичког планирања, израде техничке документације, грађења и енергетске ефикасности као и лиценцама за одговорна лица и регистру лиценцираних

инжењера, архитеката и просторних планера („Службени гласник РС”, бр. 51/2019), прописани су услови за издавање лиценце за одговорног пројектанта, садржина захтева за издавање лиценци, као и документација која се уз захтев прилаже, а чланом 27. утврђени су услови који морају бити кумулативно испуњени ради издавања лиценци.

Одлучујући по предметном захтеву, а на основу утврђеног чињеничног стања и предлога Комисије, утврђено је да су се испунили сви услови прописани законом, те је на основу свега наведеног, а сходно члану 136. Закона о општем управном поступку одлучено као у диспозитиву овог решења.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог решења може се изјавити жалба Влади у року од 5 (пет) дана од дана његовог уручења.

ПОТПРЕДСЕДНИЦА ВЛАДЕ

И МИНИСТАРКА



Проф. др Зорана З. Михајловић





ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Ивана М. Ћировић

дипломирани инжењер архитектуре
ЈМБ 1506968795036

одговорни пројектант

архитектонских пројеката, уређења слободних простора и
унутрашњих инсталација водовода и канализације

Број лиценце

300 7803 04



У Београду,
26. фебруара 2004. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милош Лазовић

Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.

2.Записник Комисије за технички преглед

2.ЗАПИСНИК КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

Технички преглед објекта се врши према одредбама Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. Закон, 9/2020 и 52/2021) и Правилнику 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, бр 27/2015, 29/2016 и 78/2019).

Технички преглед обухвата:

- Проверу потпуности техничке и друге документације за изградњу објекта, односно за извођење радова и контролу усклађености изведених радова са грађевинском дозволом, техничком документацијом на основу које се објекат градио, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација.
- Технички преглед се врши на основу техничке документације која је обухваћена Решењем о одобрењу за изградњу : 351-05-04156/2016-07 од 12.09.2016.год. издате од стране РС Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, као и пројекта за извођење.
- Технички преглед обухвата: грађевинске радове – бетонска конструкција, радове на хидротехничким инсталацијама, радове на машинским инсталацијама и радове на електроенергетским инсталацијама.

2.1 Основни подаци

- Састав Комисије за технички преглед :

- На основу Решења бр.176-3/05 од 12.03.2021.год. формирана је Комисија за технички преглед изведених радова, у саставу:

- Јелена Маркићевић дипл.инж.грађ. – председник Комисије
- Радош Карајичић, дипл. инг. маш., члан,
- Милорад Мурић дипл.инж.ел. – члан

На основу Решења о допуни решења о именовању комисије за технички преглед бр.176-6/05 од 02.09.2021.год. именује се још један члан комисије и то :

- Ивана Ћировић дипл.инж.арх., члан.

Предмет техничког прегледа :

Објекат : Реконструкција дела производне хале V – Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака

Место : Сеојно, ул. Првомајска бб , кат.парцела бр. 4342/2 КО Сеојно

Инвеститор: “ИМПОЛ СЕВАЛ“ Ваљаоница алуминијума а.д. Сеојно, ул. Првомајска бб Сеојно

Место, време и начин рада комисије :

Комисија у саставу (решење бр.176-3/05 од 12.03.2021.год):

- Јелена Маркићевић дипл.инж.грађ. – председник Комисије
- Радош Карајичић, дипл. инж. маш., члан,
- Милорад Мурић дипл.инж.ел. – члан

је извршила преглед документације дана **16.04.2021.год.** и извршен је обилазак

Линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно. Техничком прегледу су присуствовали представници инвеститора : Мр Радомир Додок дипл.инг. металургије извршни директор за инвестиције и развој, Александар Ковачевић дипл.инг.маш. Душан Шапоњић дипл.инг ел. и Владан Бркић дипл.инг грађ. и надзорни орган Ђорђе Ђуричић. дипл.инж.грађ.

Комисија у саставу (решење бр.176-3/05 од 12.03.2021.год и решења о допуни решења о именовању комисије за технички преглед бр.176-6/05 од 02.09.2021.год. – допуна је извршена због прегледа хидротехничких инсталација):

- Јелена Маркићевић дипл.инж.грађ. – председник Комисије
- Ивана Ћировић дипл.инж.арх., члан,
- Радош Карајичић, дипл. инж. маш., члан,
- Милорад Мурић дипл.инж.ел. – члан,

је извршила поновни преглед документације дана **03.09.2021. год.** и поновни обилазак

Линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно. Техничком прегледу су присуствовали представници инвеститора : Мр Радомир Додок дипл.инг. металургије извршни директор за инвестиције и развој, Александар Ковачевић дипл.инг.маш. Душан Шапоњић дипл.инг ел. и Владан Бркић дипл.инг грађ. и надзорни орган Ђорђе Ђуричић. дипл.инж.грађ.

2.2. Документација која је достављена комисији за технички преглед

Комисији је на увид стављена на располагање следећа документација :

Решење о одобрењу за извођење радова број :351-05-04156/2016-07 од 12.09.2016.год. издато од стране РС Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре којом се инвеститору “ Импол Севал Ваљаоница алуминијума“ а.д. из Севојна, ул. Првوماјска бб, одобрава извођење радова на реконструкцији дела производне хале V - Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно.

2.2.1. Пројектна документација

- Идејни пројекат – ИДП

ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ - ИДП			
0 ГЛАВНА СВЕСКА			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Лиценца министарства	Број : 351-02-00457/2012-07 од 31.07.2014.г.		
Број пројекта	57/15-01-ИДП-0.1 , август 2016.г.		
Главни пројектант	Светислав Петрић дипл.инж.маш.	Лиценца бр.	333 2323 03

2/1 ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ – БЕТОНСКА КОНСТРУКЦИЈА - ИДП			
Пројектант	„Делта превинг“ д.о.о.		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ИДП-2/1.1		
Одговорни пројектант	Љубица Чупић дипл.инж.грађ.	Лиценца бр.	310 8752 04

4/1 ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА-ИДП			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ИДП-4/1.1		
Одговорни пројектант	Иван Петровић дипл.инж.ел.	Лиценца бр.	350 J216 10

6/1 ПРОЈЕКАТ МАШИНСКИ – ОПРЕМА ЛИНИЈЕ - ИДП			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ИДП-6/1.1		
Одговорни пројектант	Светислав Петрић дипл.инж.маш.	Лиценца бр.	333 2323 03

Е ЕЛАБОРАТ О ГЕОТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА ИЗГРАДЊЕ			
Пројектант	„БГ ИНВЕСТ“ доо Београд		
Адреса	Београд, Ул. Небојшина бр. 20		
Број пројекта	303/16		
Одговорни пројектант	Саша Тодоровић дипл.инж.геол.	Лиценца бр.	391 N592 14

Е Елаборат заштите од пожара			
Пројектант	Нови Београд „Делта превинг“		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића 7 Г		
Број пројекта	57/15-10-1-01-ИДП-ЗП.Е		
Одговорни пројектант	Зоран Хацић, дипл.инж.ел.	Лиценца бр./ бр.овлашћ.	353 I846 10 ов.бр. 152-324/12

- Пројекат за извођење - ПЗИ

ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ - ПЗИ			
0 ГЛАВНА СВЕСКА			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Лиценца министарства	Број : 351-02-00457/2012-07 од 31.07.2014.г.		
Број пројекта	57/15-01-ПЗИ-0.1 , октобар 2016.г.		
Главни пројектант	Светислав Петрић дипл.инж.маш.	Лиценца бр.	333 2323 03

Напомене у вези садржаја ПЗИ :

-**сажети технички опис** је обавезни део главне свеске ИДП, ПГД и ПИО и није обавезан у ПЗИ (прилог1 Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта); за пројекат нису прибављани локацијски услови по Закључку о одбацивању Министарства број ROP-MSGI-13534-LOC-1/2016 од 22.06.2016.;

-**ситуациони план** са елементима за обележавање објекта у простору постоји у главној свесци ПЗИ

-**програм контроле и осигурања квалитета** је обавезан по правилнику који је објављен у службеном гласнику бр. 73/2019 а пројекат ПЗИ је урађен у октобру 2016.год.

2/1 ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ – БЕТОНСКА КОНСТРУКЦИЈА - ПЗИ			
Пројектант	„Делта превинг“ д.о.о.		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ПЗИ-2/1.1		
Одговорни пројектант	Љубица Чупић дипл.инж.грађ.	Лиценца бр.	310 8752 04

3 ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА - ПЗИ			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ПЗИ-3.1		
Одговорни пројектант	Златко Рајковић дипл.инж.грађ.	Лиценца бр.	314 3111 03

Напомена у вези пројекта ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – ПЗИ :

-**пројекат хидротехничких инсталација** из ПЗИ се односи на израду и уградњу два противпожарна хидранта на постојећем хидрантском систему (цевоводу) фабрике. Наведено не представља разлог за измену решења о одобрењу за извођење радова.

4/1 ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА - ПЗИ			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ПЗИ-4/1.1		
Одговорни пројектант	Иван Петровић дипл.инж.ел.	Лиценца бр.	350 J216 10

6/1 ПРОЈЕКАТ МАШИНСКИ – ОПРЕМА ЛИНИЈЕ - ПЗИ			
Пројектант	Привредно друштво за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „Делта инжењеринг“ доо Београд		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића бр.7г		
Број пројекта	57/15-01-ИДП-6/1.1		
Одговорни пројектант	Светислав Петрић дипл.инж.маш.	Лиценца бр.	333 2323 03

Е ЕЛАБОРАТ О ГЕОТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА ИЗГРАДЊЕ - ПЗИ			
Пројектант	„БГ ИНВЕСТ“ доо Београд		
Адреса	Београд, Ул. Небојшина бр. 20		
Број пројекта	57/15-ПЗИ		
Одговорни пројектант	Саша Тодоровић дипл.инж.геол.	Лиценца бр.	391 N592 14

Е Елаборат заштите од пожара			
Пројектант	Нови Београд „Делта превинг“		
Адреса	Нови Београд, Ул. Милутина Миланковића 7 Г		
Број пројекта	57/15-10-1-01-ПЗИ-ЗП.1		
Одговорни пројектант	Зоран Хаџић, дипл.инж.ел.	Лиценца бр./ бр.овлашћ.	353 I846 10 ов.бр. 152-324/12

2.2.2. Подаци о извођачима радова

Грађевински радови - израда фундамената линије за ембосирање и премотавање трака у производној хали Инвеститора

Назив извођача:	Грађевинска радња ЕТНО-МОНТ КРВАВЦИ, Крвавци бб коју заступа Маријана Чолић
Број уговора:	242/16 од 28.09.2016.год.
Одговорни извођач радова:	Милутин Стојчић, дипл.инж.грађ. лиценца бр. 410 0360 03, Решење : РЕ-16001 од 01.09.2016.год.

Стручни надзор :	Ђорђе Ђуричић дипл.инж.грађ. -лиценца бр. 410 5015 04 „Норма“ Ужице, Ул.Пора бр 18. Одлука (решење) бр. 342 6-687 од 19.10.2016.год.
------------------	---

Радови на хидроинсталацијама (хидрантској мрежи)

Назив извођача:	„ФЛУМОНТ“ Ужице, Ул. Исидоре Секулић 42
Број уговора:	бр 1480/2021 од 27.01.2021.год.
Одговорни извођач радова:	Јокић Александар, грађ. инж. -лиценца бр. 800201818, Решење бр 002-21 од 27.01 2021. год.

Стручни надзор :	Драгомир Аћимовић дипл.инг.маш. -лиценца 07 број 152-77/15 (пројектовање и извођење посебних система и мера заштите од пожара) -лиценца број 430 8770 05 „Термо Консерт“ д.о.о. Ул. Душана Поповића 32 Ужице Одлука (решење) број :305/1 од 14.12.2020.год
------------------	--

Радови на машинским инсталацијама

Назив извођача:	Импол Севал Техника д.о.о., Првомајска бб, Севојно Велика лиценца извођача : IO40M3
Број уговора:	бр 32 од 15.10.2016.год.
Одговорни извођач радова:	Александар С. Ковачевић дипл.инг.маш. -лиценца бр. 434 F65411,

Стручни надзор :	Делић Милован, дипл.инж.маш. - лиценца бр. 434 9867 06 „Медмонт“ д.о.о. Ужице, Ул. Николе Пашића бр.37. Одлука (решење) бр. 342 6-687 од 19.10.2016.год.
------------------	---

Радови на електроинсталацијама

Назив извођача:	Импол Севал Техника д.о.о., Првомајска бб, Севојно
Број уговора:	бр 32 од 15.10.2016.год.
Одговорни извођач радова:	Љубомир Ђ. Вучићевић дипл.инж.ел. лиценца бр. 450 4743 04, Решење бр 29 од 22.03.2017.год.

Стручни надзор :	Дејан Филиповић, дипл.инж.ел. -лиценца бр. 450 9654 06 Одлука (решење) бр. 342 6-687 од 19.10.2016.год.
------------------	---

Напомена : Стручни надзор именован је у складу са Законском регулативом од 2016.год, пре измена ЗПИ од 2018. год. (члан 153.)

2.2.3. Градилишна документација

- Потврда о пријави радова на реконструкцији дела производне хале V - Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно, издата од стране РС Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре број 351-06-00032/2017-07 од 07.04.2017.год.
- Пријава Министарству за рад, запошљавање, борачка и социјална питања, Одељењу инспекције рада у Златиборском управном округу, Ужице – Обавештење о почетку радова на градилишту сходно члану 18. Закона о безбедности и здравља на раду, бр. 1831/16 од 03.10.2016. год.
- Извештај о контролним геомеханичким испитивањима (испитивање модула стишљивости) израђен од стране „Хармонија пројект“, Ваљево, Војводе Мишића 13/б, од 2016.год. Одговорни извођач испитивања Светозар Клајић, лиценца бр. 316 I035 09 ,
- Геодетски снимак темеља урађен од стране „Гедетског бироа Клајић“ Ужице
- Споразум о безбедности и здрављу на раду између Инвеститора и Извођача радова бр, 243/16 од 28.09.2016.г.
- Записник о инспекцијском надзору издат од РС Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Ужице, Сектор за инспекцијски надзор број 363-357-00211/2018-07 од 16.07.2018.год. коме је на увид дата потврда Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре број : 351-07-00614/2018-07, ОД 02.07.2018.год. о пријему изјаве Извођача о завршетку израде темеља, и геодетски снимак урађен од стране „Гедетског бироа Клајић“ Ужице, у коме стоји констатација да је :

Извршено мерење на лицу места и упоређивање димензија датих геодетским снимком изведених темеља са димензијама из овереног пројекта за извођење радова и констатује се да нема одступања.

Грађевински дневници	За грађевинске радове – уредно вођени и потписани од стране одговорног извођача и надзорног органа (10.04.2017.-22.05.2017.)
Грађевински дневници	За радове на хидротехничким инсталацијама уредно вођени и потписани од стране одговорног извођача и надзорног органа (21.01.2021. до 12.02.2021.)
Грађевински дневници	За радове на машинским инсталацијама уредно вођени и потписани од стране одговорног извођача и надзорног органа (22.05.2017.-23.06.2017.)
Грађевински дневници	За радове на електро-инсталацијама уредно вођени и потписани од стране одговорног извођача и надзорног органа (17.04.2017.-23.06.2017.)
Књига инспекције	Без инспекцијског уписа.

Изјаве одговорних лица у вези усаглашености радова и пројектне документације :

- Изјава инвеститора, стручног надзора и извођача радова да приликом извођења **Грађевинских радова** на објекту : Реконструкција дела производне хале V – Линеја за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно **није дошло до одступања од Пројекта за извођење објекта** те да је изведено стање једнако пројектованом стању, потписана од стране Инвеститора („Импол севал“ Ваљаоница алуминијума а.д. Првомајска б.б. генерални директор Нинко Тешић), Стручног надзора за грађевинске радове („Норма“ Пора 18, 31000 Ужице, Вршилац стручног надзора : Ђорђе Ђуричић диг, лиценца бр. 410 5015 04,) Извођача грађевинских радова („Етно-монт, Криваци, 31205 Ужице, Одговорни извођач : Милутин Стојчић диг. лиц. бр, 410 0360 03)
- Изјава инвеститора, стручног надзора и извођача радова да приликом извођења **Хидротехничких инсталација** на објекту : Реконструкција дела производне хале V – Линеја за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно **није дошло до одступања од Пројекта за извођење објекта** те да је изведено стање једнако пројектованом стању, потписана од стране Инвеститора („Импол севал“ Ваљаоница алуминијума а.д. Првомајска б.б. генерални директор Нинко Тешић), Стручног надзора на хидроинсталацијама („Термо Концепт“ д.о.о. Ул. Душана Поповића 32 Ужице, Вршилац стручног надзора : Драгомир Аћимовић дипл.инг.маш. (лиценца 07 број 152-77/15 (пројектовање и извођење посебних система и мера заштите од пожара) и лиценца број 430 8770 05), и Извођача хидроинсталација, („ФЛУМОНТ“ Ужице, Ул. Исидоре Секулић 42, Одговорни извођач: Јокић Александар, грађ. инж. лиценца бр. 800201818)
- Изјава инвеститора, стручног надзора и извођача радова да приликом извођења **Машинских инсталација** на објекту : Реконструкција дела производне хале V – Линеја за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно **није дошло до одступања од Пројекта за извођење објекта** те да је изведено стање једнако пројектованом стању, потписана од стране Инвеститора („Импол севал“ Ваљаоница алуминијума а.д. Првомајска б.б. генерални директор Нинко Тешић), Стручног надзора - за машинске радове („Медмонт“ д.о.о. Ужице, Ул. Николе Пашића бр.37. Вршилац стручног надзора : Делић Милован, дипл.инж.маш. лиценца бр. 434 9867 06) и Извођача машинских радова „(Импол Севал Техника“ д.о.о., Првомајска бб, Севојно, Велика лиценца извођача : ЈО40МЗ, Одговорни извођач: Александар С. Ковачевић дипл.инг.маш. лиц.бр. 434 F65411.)
- Изјава инвеститора, стручног надзора и извођача радова да приликом извођења **Електроенергетских радова** на објекту : Реконструкција дела производне хале V – Линеја за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на катастарској парцели бр. 4342/2 КО Севојно **није дошло до одступања од Пројекта за извођење објекта** те да је изведено стање једнако пројектованом стању, потписана од стране Инвеститора („Импол севал“ Ваљаоница алуминијума а.д. Првомајска б.б. генерални директор Нинко Тешић), Стручног надзора - за електроенергетске радове (Вршилац стручног надзора : Дејан Филиповић, дипл.инж.ел., лиценца бр. 450 9654 069) и Извођача електроенергетских инсталација („Импол Севал Техника“ д.о.о., Првомајска бб, Севојно, Одговорни извођач: Љубомир Ђ. Вучићевић дипл.инж.ел. лиценца бр. 450 4743 04)

2.2.4. Документација у вези квалитета уграђеног материјала и инсталација :

Извештаји, атести и сертификати :

АТЕСТИ/СЕРТИФИКАТИ ЗА ГРАЂЕВИНСКЕ РАДОВЕ :

- Извештаји о испитивању контролних бетонских коцки, који доказују притисну чврстоћу бетона на достављеним узорцима, који урађен од стране Лабораторије за материјале ИМК Грађевинског факултета у Београду.
- Уверење прегледу бр 197/2017, бр 59/2017, и бр 1791/2017, издато од стране Arcemol Mittal, Зеница, д.о.о – Атест о квалитету топло ваљане жице у катуру fi 6, fi 8 и fi 10.
- Уверење прегледу издато од стране Arcemol Mittal, Зеница, д.о.о – Атест о квалитету челика за армирање бетона у шипци, fi 8, fi 12, fi 14, fi 16, fi 18 и fi 20.
- Атест издат од Комерц – Мали д.о.о., Прњавор о квалитету арматурне мреже Q-335.
- Атест – сертификат о усаглашености квалитета цемент РС 35М (V-L) 32,5 R издат од стране Института ИМС АД Београд.
- Атест - извештај о квалитету за висококвалитетни, цементни, експандирајући, саморазливајући малтер са компензованим скупљањем – Sika Grout -314 RS урађен од стране Лабораторије за материјале ИМК Грађевинског факултета у Београду.

АТЕСТИ/СЕРТИФИКАТИ ЗА МАТЕРИЈАЛ КОРИШЋЕН ПРИ ИЗРАДИ И МОНТАЖИ:

- 1) Челични лим S235JR дебљине 12 mm
- 2) Челични лим S235JR дебљине 15 mm
- 3) Челични лим S235JR+N (дебљине: 8 mm, 200 mm, 40 mm)
- 4) Челични лим S355J2+N (дебљине : 15 mm, 25 mm)
- 5) Челични лим S235JR+N дебљине 60 mm
- 6) Профил L35x35, материјал S235JR+AR
- 7) Профил L70x70, материјал S235JR+AR
- 8) Профил UNP80, материјал S235JR+AR
- 9) Профил UNP160, материјал S235JR+AR
- 10) Шипка пресека 50x8 mm, материјал S235JR+AR
- 11) Шипка пресека 50x10 mm, материјал S235JR+AR
- 12) Шипка пресека 60x20 mm, материјал S235JR+AR
- 13) Профил UNP65, материјал S235JR+AR
- 14) Пљоснати челик (флах) пресека 30x3 mm, материјал S235JR+AR
- 15) Пљоснати челик (флах) пресека 40x5 mm, материјал S235JR+AR
- 16) Пљоснати челик (флах) пресека 100x5 mm, материјал S235JR+AR
- 17) Шипка пресека 60x8 mm, материјал S235JR+AR
- 18) Профил L50x50, материјал S235JR+AR
- 19) Профил UNP120, материјал S235JR+AR
- 20) Профил UNP140, материјал S235JR+AR
- 21) Профил L80x80, материјал S235JR+AR
- 22) Профил L60x60, материјал S235JR+AR
- 23) Профил L100x100x10, материјал S235JR+AR
- 24) Профил UNP100, материјал S235JR+AR
- 25) Профил L100x50x6, материјал S235JR+AR
- 26) Шипка 80x20 mm, материјал S235JR+AR
- 27) Шипка 200x15 mm, материјал S235JR+AR
- 28) Шипка 30x10 mm, материјал S235JR+AR
- 29) Шипка 40x40 mm, материјал S235JR+AR
- 30) Профил НЕВ200, материјал S275JR+M
- 31) Профил UNP260, материјал S275JR+M
- 32) Профил IPE270, материјал S275JR+M
- 33) Профил IPE300, материјал S275JR+M
- 34) Профил L100x100x10 (друга испорука), материјал S235JR+M

- 35) Профил L60x60x6 (друга испорука), материјал S235JR+M
- 36) Профил UNP80 (друга испорука), материјал S235JR+M
- 37) Профил UNP100 (друга испорука), материјал S235JR+M
- 38) Профил HEБ160, материјал S275JR+M
- 39) Профил IPE200, материјал S275JR+M
- 40) Профил UNP200, материјал S275JR+M
- 41) Профил L40x40, материјал S235JR+M
- 42) Профил L50x50 (друга испорука), материјал S235JR+M
- 43) Профил UNP200 (друга испорука), материјал S235JR+AR
- 44) Шипка $\varnothing 120$ mm, материјал 42CrMo4+QT
- 45) Шипка $\varnothing 280$ mm, материјал 42CrMo4+QT
- 46) Шипка $\varnothing 55$ mm, материјал 42CrMo4+QT
- 47) Шипка $\varnothing 20$ mm, материјал 42CrMo4+QT
- 48) Шипка шестоугаоног пресека 50 mm, материјал C45E+C
- 49) Шипка $\varnothing 260$ mm, материјал S355J2
- 50) Шипка $\varnothing 180$ mm, материјал 42CrMo4+QT
- 51) Профилна цев 100x50x5 mm, материјал S235JRH
- 52) Профилна цев 100x60x4 mm, материјал S235JRH
- 53) Профилна цев 80x60x4 mm, материјал S235JRH
- 54) Профилна цев 100x100x4 mm, материјал S235JRH
- 55) Профилна цев 80x80x6 mm, материјал S235JRH
- 56) Профилна цев 80x40x5 mm, материјал S235JRH
- 57) Профилна цев 70x70x6 mm, материјал S235JRH
- 58) Цев $\varnothing 193,7 \times 32$ mm, материјал S355J2H
- 59) Цев $323,9 \times 20$ mm, материјал S355J2H
- 60) Хидраулична цев $\varnothing 42,4 \times 5$ mm, материјал S355J2H
- 61) Хидраулична цев $\varnothing 42,4 \times 2,6$ mm, материјал P235TR1
- 62) Хидраулична цев $\varnothing 20 \times 2,5$ mm, материјал E235+N
- 63) Хидраулична цев $\varnothing 16 \times 2$ mm, материјал E235+N
- 64) Хидраулична цев $\varnothing 30 \times 3$ mm, материјал E235+N

Списак атестно техничке документације за израду инсталације хидрантске мреже

1. Атест за заваривача Миловић Миливоје бр.1608/16 важи до 20.10.2021.године
2. Атест за заваривача Миловић Миливоје бр.1127/14 важи до 23.07.2021.године
- 3.Извештај о испитивању арматуре за снабдевање водом бр.612-22-4-(1-4)/2020 од 06.02.2020.год.
- 4.Атест за електроду од 26.и 28.01.2021.године
- 5.Сертификат о усаглашавању хидрантског црева бр.297/15 од 14.07.2015.године
- 6.Извештај о испитивању косог вентила и млазнице бр.612-22-20-(1-2)/2015 од 05.02.2015.године
- 7.Уверење о квалитету хидрантског ормарића број 1977/4 од 24.11.2004.године
- 8.Извештај о испитивању поцинкованог фитинга бр.Н-1749 од 27.06.2019.године
- 9.Извештај о испитивању цевних затварача-пропусни вентил са точком ДН50 бр.ИА 07-14 од 05.02.2019.
10. Извештај о испитивању цевних затварача-пропусни вентил са точком ДН65 бр.ИА 08-14 од 05.02.2019.
11. Извештај о испитивању цевних затварача-пропусни вентил са точком ДН80 бр.ИА 09-14 од 05.02.2019.
- 12.Извештај о испитивању цеви бр.1000010917 од 13.07.2018.године
13. Извештај о испитивању цеви бр.МТЦ18ЕБ од 07.08.2018.године
14. Извештај о испитивању цеви бр.1000043176 од 30.07.2018.године
15. Извештај о испитивању цеви бр.1000046461 од 29.08.2018.године
16. Извештај о испитивању цеви бр.1000045044 од 10.08.2018.године
17. Извештај о испитивању цеви бр.МТЦ18ЕБ/223-1 од 07.08.2018.године
18. Извештај о испитивању цеви бр.МТЦ18ЕБ/223-13 од 17.10.2018.године
19. Извештај о испитивању цеви бр.3.152 и 3.153 од 05.09.2019.године

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ПОГОНСКЕ ЕЛЕКТРОМОТОРЕ ОДМОТАЛИЦЕ И НАМОТАЛИЦЕ:

- 1) Декларација о усаглашености „SIEMENS“
- 2) Техничке карактеристике (datasheet) мотора SIEMENS 1LE1501-3AA03-4AA4-Z са мерном скицом
- 3) Техничке карактеристике (datasheet) мотора SIEMENS 1LE1501-2DA23-4AA4-Z са мерном скицом

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ПОГОНСКЕ МОТОРРЕДУКТОРЕ:

- 1) Декларација о усаглашености „SEW EURODRIVE“

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ПНЕУМАТСКЕ КОЧНИЦЕ:

- 1) Извод из каталога „COREMO“ са доказом о усаглашености

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ПНЕУМАТСКЕ ВЕНТИЛЕ:

- 1) Извод из каталога „SMC“ са CE знаком

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА КОТРЉАЈНЕ ЛЕЖАЈЕВЕ :

- 1) Сертификат за SKF Групу

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ХИДРАУЛИЧНЕ ЦИЛИНДРЕ:

- 1) Сертификати о квалитету фирме „PARKER HANNIFIN“
- 2) Сертификат за „PPT-PETOLETKA doo“ за уређаје и системе из области хидраулике и пнеуматике

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ХИДРАУЛИЧНИ АГРЕГАТ:

- 1) Сертификат о испитивању EN 10204 3.1
НАПОМЕНА: Извештај о испитивању у оквиру документације за хидраулични агрегат, достављене од „BOSCH REXROTH“

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА СИСТЕМ ЗА ВОЂЕЊЕ ТРАКЕ :

- 1) Декларација о усаглашености компаније „EMG“
НАПОМЕНА: Уграђена опрема према документацији достављеној од „EMG“

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА СИСТЕМ ЗА ЗАВРТАЊСКУ РОБУ :

- 1) Изјава о политици квалитета компаније „TVIK“, којој припада испоручилац „TVIK DIV“ – Ваљево

АТЕСТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ЕЛЕКТРО ОПРЕМУ:

- 1) Сертификати за опрему компаније „SCHNEIDER ELECTRIC“
- 2) Сертификати за опрему компаније „SIEMENS“
- 3) Сертификат за каблове TRONIC-CY (LiY-CY), „HELUKABEL“ – Немачка
- 4) Сертификат за каблове TOPFLEX-EMV-2YSLCY-J, „HELUKABEL“ – Немачка
- 5) Сертификат за каблове SiHF, „HELUKABEL“ – Немачка
- 6) Сертификат за каблове JZ-500/OZ-500, „HELUKABEL“ – Немачка
- 7) Сертификат за каблове EDV-PiMF-CY, „HELUKABEL“ – Немачка

АТЕСТИ И СЕРТИФИКАТИ о квалитету уграђеног материјала за грађевинске, машинске и електроинсталације су прегледани од стране комисије, задовољавају и предати су инвеститору.

-За сву уграђену опрему – машинске инсталације (новонабављену и постојећу) Инвеститор је комисији дао на увид

атесте, сертификате и декларације о усаглашености са ЕН, а иста је обележена са јединственим бројем и ознаком.

Овим се сматра да је Инвеститор изабрао материјале и референтне добављаче опреме и компоненти, који су испунили све тражене захтеве у техничком аспекту, као и у аспекту БЗР и заштите околине.

Стручни налази и записници :

-Стручни налаз о извршеном прегледу и испитивању електричних инсталација ниског напона у току коришћења од 16.06.2020.год. урађен од стране Ваљаонице бакра Correr mill Техничка подршка производњи – Femod (Елактро погон), са позитивним мишљењем.

(У производним халама, машинама и пословним просторијама IMPOL SEVAL a.d. Севојно примењени систем напајања у погледу уземљења је TT и TN-C-S. TTсистем напајања има једну тачку

директно уземљену, а изложени проводни делови електричних инсталација и кућишта електричних уређаја су спојени са земљом преко уземљења које је у електричном погледу независно од уземљења система напајања. TN-C-S систем у једном делу система користи заједнички PEN проводник, а у другом делу система се користе посебно PE и N проводници.

Испитивање електричних инсталација ниског напона у току коришћења извршено је у периоду 1.5.-12.6.2020. године на заштиту од индиректног напона додира. Приликом прегледа електричне инсталације мерењем је установљено да измерене вредности отпора заштитног уземљења одговарају прописима и SRPS стандардима о електричним инсталацијама ниског напона у току коришћења. Мерење је извршено у периодима средње влажности, при температури од око 15°C. Према члану 194. PTN и SRPSN.B2.763 (тачке 3.1 и 3.2) отпор проводника главног изједначења потенцијала, мерен на свим мерним местима, износи $R_{\text{pemin}} = 0,02 \Omega$ и $R_{\text{pemax}} = 1,49 \Omega$, што је у складу са прописима ($R_{\text{pe}} \leq 2 \Omega$). Примењене методе мерења су у складу са SRPSN.B2.762, SRPSN.B2.763, SRPSIEC 60364-6:2008.)

Према резултатима мерења инсталација испуњава захтеве утврђене прописима за електричне инсталације ниског напона у току коришћења и SRPS стандарде.

-Стручни налаз о извршеном прегледу и испитивању ефикасности заштите од атмосферског пражњења - громобранске инсталације извршен је у периоду 10.5.-17.5.2020. године, од стране Ваљаонице бабра Correr mill - Техничка подршка производњи – Femod (Елактро погон), са позитивним мишљењем.

(Мерење је извршено у периодима средње влажности, при температури од око 15°C. Према члану 194. PTN и SRPSN.B2.763 (тачке 3.1 и 3.2) отпор проводника главног изједначења потенцијала, мерен на свим мерним местима, износи $R_{\text{pemin}} = 0,08 \Omega$ и $R_{\text{pemax}} = 1,97 \Omega$, што је у складу са прописима ($R_{\text{pe}} \leq 2 \Omega$). Примењене методе мерења су у складу са SRPSN.B2.762, SRPSN.B2.763, SRPSIEC 60364-6:2008. Испитивање ефикасности заштите од атмосферског пражњења је извршено према услову да је распоред уземљивача типа А (Радијални или вертикални уземљивачи, где се сваки од спусних проводника мора повезати на бар један одвојени уземљивач, који чине један радијални или вертикални (искошени) уземљивач, а морају се поставити најмање 2 уземљивача) и да је $R_z \leq 10 \Omega$ (отпор уземљивача). Према резултатима мерења инсталација испуњава захтеве утврђене прописима за ефикасност заштите од атмосферског пражњења и SRPS стандарде

2.2.5. У току изградње објекта није дошло до измена у односу на Решење о одобрењу за извођење радова.

Напомена у вези хидротехничких инсталација :

Пројекат хидротехничких инсталација није био део Решења о одобрењу за изградњу, а израђен је као саставни део Пројекта за извођење. Разлог за ово је следећи : у ИДП наведено је да у непосредној близини простора који се реконструише за потребе линије постоје унутрашњи хидранти за гашење пожара изведени приликом градње постојећих објеката. У ПЗИ урађен је Пројекат хидротехничких инсталација где су предвиђена два зидна хидранта, и обухваћен унутрашњи хидрантски развод којим ће се штитити објекат од пожара. Извођење радова на инсталацији и постављању ова два зидна хидранта подразумева малу измену, и не представљају одступање од пројектне документације на основу које је добијено Решење о одобрењу за изградњу.

2.2.6. Основни подаци о прикључцима објекта на инфраструктуру (са унетим потврдама имаоца јавних овлашћења)

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је донело Закључак бр. 350-02-02154/2016-14 од 22.06.2016. да нема потребе за прибављањем услова за пројектовање и прикључење од стране имаоца јавних овлашћења.

При реализацији овог пројекта није било потребно екстерно обезбеђење инфраструктурних прикључака.

У главној свесци идејног пројекта постоје подаци о капацитетима потребних прикључака на постојећу инфраструктурну мрежу.

За функционисање Линија за премотавање и ембосирање трака инфраструктурни прикључци су реализовани на следећи начин :

1. Компримован ваздух – (прикључак $\frac{3}{4}$ “, притисак $p=6$ (бар) и
 2. Индустијска расхладна рецикулациона вода (прикључак $\frac{6}{4}$ “, притисак 3-3,5 (бар)
- обезбеђени су адекватним прикључцима са постојећег „енергетског моста“ унутар производне Хале 8
3. Електрична енергија (напон $3 \times 400 \text{ VAC}$, фреквенција 50 Hz, укупна инсталисана снага 400 kW) обезбеђена је из постојеће „Старо бојење“ преко енергетског трансформатора преносног односа 6/0,4 kV снаге 1600 Kva.

2.2.7. Објекат не садржи посебне делове (не прилажу се подаци о спецификацији посебних делова)

2.2.8. Коначна обрачуната вредност радова износи : 106.374.400,00 динара.

2.2.9. Функционална провера Линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака

- Комисија за технички преглед упутила је Инвеститору ПРЕДЛОГ комисије за функционалну проверу Линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака
- Комисији је предат Извештај о функционалној провери машина/уређаја : Линија за премотавање и ембосирање од 21.06.2019.год. У закључку записника констатовано је да Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака испуњава све функционалне и технолошке услове дефинисане пројектним задатком и Уговором.

2.3. ПРИЛОГ записнику о техничком прегледу

Подобност за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара

Решење издато у складу са одредбама закона којим се уређује заштита од пожара

217-3/81-2021

Министарство унутрашњих послова Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу, на основу члана 36. Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС“ број 111/2009, 20/2015, 87/2018 и 87/2018 - др. закони) и Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“ број 18/2016), а по овлашћењу министра број 01-7913/20-26 од 30.11.2020. године, решавајући по захтеву број 6-93 од 05.03.2021. године, поднетог од стране инвеститора, „Импол Севал ваљаоница алуминијума“ А.Д. Севојно, доноси

РЕШЕЊЕ

УТВРЂУЈЕ СЕ да је извршена реконструкција дела производне хале „5“ у оквиру постојећег објекта „ПЈ Ваљаоница“, ради уградње линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, у кругу индустријских објеката инвеститора у Севојну, у Улици Првомајска бб, инвеститора, „Импол Севал ваљаоница алуминијума“ А.Д. Севојно, подобна за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара предвиђених у техничкој документацији.

Образложење

Инвеститор, „Импол Севал ваљаоница алуминијума“ А.Д. Севојно, упутио је Одељењу за ванредне ситуације у Ужицу захтев број 6-93 од 05.03.2021. године, за утврђивање подобности за употребу извршене реконструкције дела производне хале „5“ у оквиру постојећег објекта „ПЈ Ваљаоница“, ради уградње линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, у кругу индустријских објеката инвеститора у Севојну, у Улици Првомајска бб, у погледу спроведености мера заштите од пожара предвиђених у техничкој документацији.

Министарство унутрашњих послова Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу, преко службених лица Одељења, извршило је технички преглед изведеног стања и том приликом утврђено је да су спроведене мере заштите од пожара предвиђене техничком документацијом на коју је прибављена сагласност у погледу мера заштите од пожара, 09/32 број 217-7004/17 од 25.05.2017. године, издата од стране Министарства унутрашњих послова Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу.

Увидом у техничку документацију и извршеним техничким прегледом изведеног стања, утврђено је да су спроведене мере заштите од пожара које су предвиђене техничком документацијом.

На основу напред изложеног решено је као у диспозитиву.

Поука о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству унутрашњих послова Републике Србије у Београду у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се подноси преко овог Одељења, непосредно или поштом, са таксом од 480,00 динара, уплаћеном у корист жиро-рачуна број 840-742221843-57.

Такса за ово решење, у износу од 33.250,00 динара, обрачуната по тарифним бројевима 1. и 46. Закона о републичким административним таксма („Сл. гласник РС“ бр. 43/2003, 51/2003 - испр., 61/2005, 101/2005 - др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011 - усклађени дин. изн., 55/2012 - усклађени дин. изн., 93/2012, 47/2013 - усклађени дин. изн., 65/2013 - др. закон, 57/2014 - усклађени дин. изн., 45/2015 - усклађени дин. изн., 83/2015, 112/2015, 50/2016 - усклађени дин. изн., 61/2017 - усклађени дин. изн., 113/2017, 3/2018 - испр., 50/2018 - усклађени дин. изн., 95/2018, 38/2019 - усклађени дин. изн., 86/2019, 90/2019 - испр. и 98/2020 - усклађени дин. изн.), наплаћена је у корист предходно наведеног жиро-рачуна и уз захтев приложена.

Решено у Министарству унутрашњих послова Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу, дана 01.04.2021.године, под бројем 09.31 број 217-2985/21.

/ЗА/

Достављено:

- подносиоцу захтева
- архиви



НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА

пуковник полиције
Саша Цицварић

2.4. Констатације комисије

у вези провере потпуности техничке и друге документације и контроле усклађености изведених радова са Решењем о одобрењу за извођење радова, техничком документацијом на основу које се објекат градио, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација

2.4.1. Провера потпуности техничке и друге документације за изградњу објекта, односно за извођење радова

За све врсте радова (грађевинске – а.б. фундаменти, хидротехничке, машинске и електроенергетске инсталације) утврђено је да су инвеститор и извођач, пре и у току грађења, обезбедили и уредно водили сву потребну документацију наведену у записнику која је дата на увид комисији.

Достављено је Решење о одобрењу за извођење радова, Идејни пројекти, Пројекти за извођење, са изјавама инвеститора, лица која су вршила стручни надзор и извођача радова да је изведено стање једнако пројектованом стању, потребни сертификати којима се доказује квалитет материјала, опреме и извршених радова, као и посебни сертификати које се односе на исправност одговарајућих система инсталација, извештај контролних геомеханичких осматрања, потребна геодетска снимања, грађевински дневници и књига инспекције.

Напомена у вези документације за Хидротехничке инсталације :

Пројекат хидротехничких инсталација није био део Решења о одобрењу за изградњу, а израђен је као саставни део Пројекта за извођење. Разлог за ово је следећи :

-У ИДП наведено је да у непосредној близини простора који се реконструише за потребе линије постоје унутрашњи хидранти за гашење пожара изведени приликом градње постојећих објеката. У ПЗИ наведено је следеће ; Елаборатом заштите од пожара предвиђено је да се заштита од пожара нове линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака користи постојећа унутрашња хидрантска мрежа у објекту. Обзиром да на растојању од 20 м (црево дужине 15м и дужина компактног млаза од 5м) од постројења постоји само 1 унутрашњи хидрант, то је Главним пројектом предвиђена монтажа још 2 унутрашња зидна хидранта чиме би била покривена читава нова линија. Из тог разлога као саставни део главног пројекта урађен је Пројекат хидротехничких инсталација где је обухваћен унутрашњи хидрантски развод којим ће се штитити од пожара нова линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака. **Извођење радова на инсталацији и постављању ова два зидна хидранта, не подразумева измене Идејног пројекта на основу кога ја одобрена градња овог објекта, и не представља одступање од решења о одобрења за изградњу.**

Комисија констатује да је техничка и друга документација за изградњу објекта , односно извођење радова потпуна.

2.4.2. Контрола усклађености изведених радова са Решењем о одобрењу за извођење радова, техничком документацијом на основу које се објекат градио, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација.

На основу комплетне документације која је дата на увид комисији и наведена у записнику и визуелних осматрања извршена је контрола усклађености изведених радова са Решењем о одобрењу за извођење радова (Идејним пројектима), Пројектима за извођење, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација.

Комисија констатује и потврђује усклађеност изведених радова са Решењем о одобрењу за извођење радова (Идејним пројектима), Пројектима за извођење, као и са техничким прописима и стандардима који се односе на поједине врсте радова, односно материјала, опреме и инсталација

у погледу :

- **Положаја и основних димензија објекта ,**
(усклађеност димензија изведених темеља са димензијама из овереног пројекта за извођење радова). Констатовано је да је Извођач поднео изјаву о завршетку изградње темеља, и да је надлежна грађевинска инспекција обавестила надлежни орган да су изграђени у складу са Решењем о одобрењу за извођење радова.
- **Основних елемената конструкције објекта ,**
(усклађеност са пројектованом конструкцијом објекта, положаја, физичких и техничких карактеристика свих значајних елемената конструкције)
- **завршне обраде и опреме објекта, (** врсте, квалитета, начина уграђивања и начина обраде материјала који је примењен у завршној обради појединих елемената објекта ; као и типа и техничких карактеристика појединих елемената опреме објекта.)
- **врста инсталације у објекту :**
 - а.) за машинске инсталације,* констатована је усклађеност изведених радова са са Решењем о одобрењу за извођење радова (Идејним пројектима), Пројектима за извођење, пројектованим техничким решењима, констатовано је да су сви радови изведени у складу са техничким прописима и стандардима за ову врсту посла, као и усаглашеност уграђене опреме и маш.инсталација.
 - б.) за електроенергетске инсталације,* констатована је усклађеност изведених радова са са Решењем о одобрењу за извођење радова (Идејним пројектима), Пројектима за извођење, пројектованим техничким решењима, констатована је поузданост прикључака и спојева (контрола уземљења), као и поузданост заштите од атмосферског пражњења. Пројектована решења испуњавају све потребне услове у погледу усклађености са одговарајућим атестима и припадајућим стандардима.
 - в.) за хидротехничке инсталације* констатована је усклађеност изведених радова са Пројектом за извођење као и са техничким прописима и стандардима који се односе на ту врсту радова, односно материјала, опреме и инсталација. Констатовано је да изведене хидротехничке инсталације не представљају одступање од Решења о одобрењу за извођење радова.
- **специфичних уређаја и постројења**
Констатовано је да на објекту нису уграђени специфични уређаји и постројења

Увидом у стање изведених радова нису уочени недостаци на изведеним радовима.

Приликом прегледа објекта нису примећени знаци неравномерног слегања објекта нити било која видљива оштећења. На основу констатација у претходним тачкама овог извештаја и прегледом изведених радова, будући да нису уочени видљиви недостаци који би могли довести у сумњу стабилност објекта, сматра се да је стабилност објекта доказана.

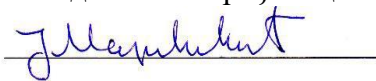
Све врсте радова који су предмет техничког прегледа (грађевински радови, хидротехничке, машинске инсталације и електроенергетске инсталације) су у потпуности завршени, и објекат је подобан за употребу.

Квалитет уграђеног материјала доказан је довољним бројем атеста за уграђени материјал и опрему, као и резултатима потребних испитивања и стручних налаза.

Констатовано је да је објекат : Реконструкција дела производне хале V – Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака у месту Севојно, ул. Првомајска бб , кат.парцела бр. 4342/2 КО Севојно, Инвеститора : “ИМПОЛ СЕВАЛ“ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно, ул. Првомајска бб Севојн, изведен у складу са Идејним пројектом, и Пројектом за извођење и да је у свему у складу са издатим Решењем о одобрењу за извођење радова, као и да је објекат подобан за употребу.

Чланови Комисије :

- Јелена Маркићевић дипл.инж.грађ. лиценца број. 310 8879 04



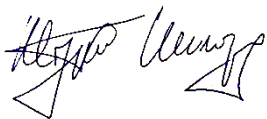
- Др Ивана Ћировић, дипл.инж. арх. лиценца број 300 7803 04



- Радослав Карајичић дипл.инж. маш. лиценца број. 434 Е607 10



- Милорад Мурић дипл.инж.ел. лиценца број. 510 И0 1058 19



3. Предлог комисије за издавање употребне дозволе

Прилог 2.

ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД ЗА ИЗДАВАЊЕ УПОТРЕБНЕ ДОЗВОЛЕ

Инвеститор:	“ИМПОЛ СЕВАЛ“ Ваљаоница алуминијума а.д. Севојно Ул. Првوماјска бб, Севојно
Објект	Реконструкција дела производне хале V – Линија за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, Севојно, кат.парцела бр. 4342/2 КО Севојно
Предмет техничког прегледа	објект у целини
Период вршења техничког прегледа	16.04.2021.год . – 09.09.2021.год.
Датум закључења техничког прегледа	09.09.2021.год.

КОМИСИЈА ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

Реконструисаног дела производне хале V – Линије за премотавање и ембосирање
алуминијумских трака, на кат.парцели бр. 4342/2 КО Севојно, у месту Севојно

ПОТВРЂУЈЕ

- 1) да је објект изведен у складу са Идејним пројектом и Пројектом за извођење и да је у свему у складу са издатим Решењем о одобрењу за извођење радова.
- 2) да су спроведене мере заштите од пожара предвиђене главним пројектом заштите од пожара и пројектом за извођење на који је прибављена сагласност органа надлежног за послове заштите од пожара
- 3) да је Комисија за технички преглед доставила инвеститору записник о извршеном техничком прегледу, који заједно са овим предлогом чини извештај комисије за технички преглед
- 4) да је објект у целини подобан за употребу.

На основу свега претходно наведеног Комисија за технички преглед

ПРЕДЛАЖЕ

Да Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије изда решење о употребној дозволи за **Реконструисани део производне хале V – Линије за премотавање и ембосирање алуминијумских трака, на кат.парцели бр. 4342/2 КО Севојно, у месту Севојно, обзиром да је утврђивање подобности објекта за употребу спроведено и да је установљено да је објект завршен и да се може користити у предвиђеној намени.**

Председник комисије:

Лични печат :



Јелена Маркићевић, дипл.инж.грађ.
Лиц.број : 310 8879 04

Број 176-8/05 од 13.09.2021.год.
Место и датум: Ужице, 13.09.2021.год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

1. Конструкција (Бетонска конструкција)

Вршилац техничког прегледа: Јелена Маркићевић, дипл.инж.грађ.
лиценца број 310 8879 04

Лични печат:



Потпис:

2. Хидротехничке инсталације

Вршилац техничког прегледа: Др Ивана Ћировић, дипл.инж. арх.
лиценца број 300 7803 04

Лични печат:



Потпис:

3. Машинске инсталације

Вршилац техничког прегледа: Радош Карајичић дипл.инж. маш.
лиценца број. 434 Е607 10

Лични печат:



Потпис:

4. Електроенергетске инсталације

Вршилац техничког прегледа: Милорад Мурић дипл.инж.ел.
лиценца број. 510 ИО 1058 19

Потпис: