



Мјешовити Холдинг „ЕРС“
МП а.д. Требиње
ЗП „Хидроелектране на Дрини“ а.д.
Вишеград

З а п и с н и к

Број: 05-00-290-45/20
Датум: 28.03.2020. године
Страна 1 од 3

З А П И С Н И К

са тринаестог састанка Штаба за ванредне ситуације Мјешовитог Холдинга „ЕРС“ МП а.д. Требиње - ЗП „Хидроелектране на Дрини“ а.д. Вишеград, одржаног дана, 28. марта 2020. године са почетком у 07,45 часова у просторијама Командне зграде на објекту „Хидроелектране на Дрини“ а.д. Вишеград

Састанку су присуствовали:

- Недељко Перишић, директор, предсједник,
- Томислав Поповић, в.д. извршни директор за техничке послове, потпредсједник,
- Мићо Плећић, руководилац Сектора за производњу и одржавање, члан,
- Владимир Брадоњић, руководилац Службе заштите на раду и противпожарне заштите, члан,
- Дарко Фргања, руководилац Службе за обезбјеђење и унапрјеђење квалитета и заштите животне средине, члан и
- Марија Шимшић, секретар.

За састанак је предложен сљедећи

Д Н Е В Н И Р Е Д:

1. Информације руководиоца служби/сектора и Одјељења Предузећа о тренутним активностима тј., тренутној ситуацији и
2. Упознавање са Извјештајем Службе за квалитет и заштиту животне средине о тренутној погонској спремности постројења, броју радника који долазе на посао, као и оних радника који из превентивних разлога своје задатке обављају од куће.

Т а ч к а 1.

Руководиоци служби/сектора и Одјељења Предузећа су укратко изјестили о тренутним активностима, тј., тренутној ситуацији свако у оквиру своје службе/сектора и Одјељења Предузећа.

Бојан Милетић, водећи инжењер у смјени, је укратко присутне информисао са стањем на дан 28. март 2020. године, те навео, да је кота акумулације 334,63 m.n.m., просјечни шесточасовни доток 333 m³/s, доток у седмом сату 200 m³/s, дневна производња за дан 27. март износила је 1 996 MWh, мјесечна производња 102 212 MWh, те да су на мрежи двије машине АГ 1 и АГ 2. Просјечни шесточасовни доток Пиве је 26 m³/s, проток 0, кота акумулације 667,12 m.n.m. Просјечни шесточасовни доток Потпећи је 55 m³/s, а проток 19 m³/s.

Такође је констатовано, да су погонски спремни сви агрегати, те да је расположива производња електричне енергије са тренутним параметрима: доток 333 m³/s, ниво горње воде језера Хидроелектране Вишеград 334,63 m.n.m. је око 6.000,00 MWh електричне енергије, као и да је стање запослених радника непромјењено.



Мјешовити Холдинг „ЕРС“
МП а.д. Требиње
ЗП „Хидроелектране на Дрини“ а.д.
Вишеград

З а п и с н и к

Број: 05-00-290-45/20
Датум: 28.03.2020. године
Страна 2 од 3

Након кратке дискусије, донијет је

З А К Љ У Ч А К

Констатује се да су чланови Штаба за ванредне ситуације упознати са тренутним активностима, те информисани са стањем на дан 28. март 2020. године о погонској спремности агрегата, расположивој производњи електричне енергије, као и стању запослених радника, те да се све дневне Информације везане за производњу и дистрибуцију електричне енергије достављају на вријеме путем е – маила на адресу Министарства енергетике и рударства Републике Српске, као и на е – маил адресу „Електропривреде Републике Српске“.

Т а ч к а 2.

Руководилац Службе за квалитет и заштиту животне средине, Дарко Фргања, извјестилац по предметној тачки, је присутне упознао са Извјештајем ЗП „Хидроелектране на Дрини“ а.д. Вишеград о тренутној погонској спремности постројења, броју радника који долазе на посао, као и оних радника који из превентивних разлога своје задатке обављају од куће.

Након дискусије поводом предметне тачке дневног реда, донесен је

З А К Љ У Ч А К

Констатује се, да су, чланови Штаба за ванредне ситуације ЗП „Хидроелектране на Дрини“ а.д. Вишеград упознати са Извјештајем Службе за квалитет и заштиту животне средине о тренутној погонској спремности постројења, броју радника који долазе на посао, као и оних радника који из превентивних разлога своје задатке обављају од куће, и исти ће бити прослијеђен на адресу Електропривреде Републике Српске.

Састанак је завршен у 08,30 часова.

Записничар,
Марија Шимшић
Марија Шимшић



Доставити:

- Предсједнику Штаба,
- Штабу за ванредне ситуације x12 и
- Архиви.