

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2018 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2019 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2020 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за вересень 2021 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за жовтень 2021 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за листопад 2021 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за грудень 2021 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Лютий 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Березень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Квітень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Травень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Червень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Липень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Серпень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Вересень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Жовтень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Листопад 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Грудень 2022 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за Січень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за лютий 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за березень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за квітень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за травень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за червень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-**

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за липень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за серпень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за вересень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за жовтень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-**

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за листопад 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за грудень 2023 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-**

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за лютий 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за березень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за квітень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за травень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-**

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за червень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за липень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за серпень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за вересень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

о джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за жовтень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за листопад 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за грудень 2024 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
---	--

Сонячне випромінювання	100 %
------------------------	-------

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за лютий 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за березень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за квітень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за травень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
---	--

Сонячне випромінювання	100 %
------------------------	-------

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за червень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за липень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за серпень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за вересень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за жовтень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за листопад 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за грудень 2025 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2026 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за лютий 2026 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, ТзОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-

ПЛЮС» надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за березень 2026 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за квітень 2026 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %

Інформація щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за травень 2026 році

З метою виконання підпункту 4 пункту 2.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 309, **ТЗОВ «ЕНЕРГОПОСТАЧ-ПЛЮС»** надає інформацію щодо частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

Частка кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
Сонячне випромінювання	100 %