



2022

*Connecting worlds, **building the future***

IZVJEŠĆE O POSLOVANJU I ODRŽIVOSTI GRUPE DALEKOVOD



NAŠA MISIJA

Razvijanje i održavanje poslovnih odnosa s domaćim i stranim partnerima osiguravajući visoke standarde kvalitete iz područja inženjeringa, proizvodnje i izgradnje elektroenergetske, cestovne, željezničke i telekomunikacijske infrastrukture koji se temelje na dugogodišnjem znanju i tradiciji, inovativnosti te snažnoj društvenoj odgovornosti i povjerenju u uspješnu provedbu svih poslova.

NAŠA VIZIJA

Postati vodeća međunarodna kompanija u pružanju cjelovite i kvalitetne usluge inženjeringa, proizvodnje i izgradnje elektroenergetske, cestovne, željezničke i telekomunikacijske infrastrukture prije svega jačanjem pozicija na stranim tržištima, ugovaranjem novih poslova i prodorom na nova tržišta, a sve na osnovama dugogodišnje tradicije, znanja, konkurentnosti, inovativnosti i pouzdanosti.

NAŠE VRIJEDNOSTI

Naše temeljne vrijednosti odraz su onoga što jesmo i za što se zalažemo. Bazu naših temeljnih vrijednosti čine: radnici, briga za okoliš, zakonitost i etičnost u radu i poslovanju te odnos prema dionicima.

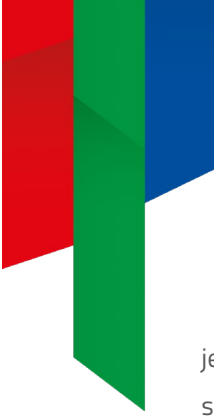


UVODNA RIJEČ PREDSEDNIKA UPRAVE

Tradiciju odgovornog poslovanja, koju gradimo i baštinimo više od 70 godina, nastavili smo i kroz proteklu, 2022. godinu. Prije svega ta se odgovornost očitovala kroz svakodnevnu brigu za ljude, naše zaposlenike i zajednicu, prirodu i okoliš te kroz naš sustav upravljanja svim procesima i aktivnostima. Ideja našeg slogana *Povezujemo svjetove, gradimo budućnost* sažima sve naše napore koje više od 1000 zaposlenica i zaposlenika Dalekovoda ulažu u izgradnju bolje, zelenije i održivije budućnosti.

Podaci, brojke i statistika navedeni u ovom dokumentu donose pregled svega što poduzimamo kako bismo danas izgradili bolje sutra. Zahtjevan je to i dugotrajan proces koji neprekidno usavršavamo jer uvijek postoji dodatan korak koji možemo poduzeti kako bismo osnažili svoj utjecaj na očuvanje okoliša i izgradnju kulture razumijevanja, podrške, pozitivnog i održivog napretka. Prosperitet kompanije u našim je očima usko vezan uz razinu brige i profesionalnosti koju pokazujemo u poslovnim odnosima i procesima, ali i svakom, čak i u onom usputnom detalju. Kao uspješna i stabilna tvrtka usmjerena na izvrsnost i razvoj poslovanja, koja ne gubi iz vida ono najvažnije, a to su njeni ljudi, nastavlja ulagati u zajednicu i društvo s kojima živi i radi. Brigu o dobrobiti naših zaposlenika uz adekvatnu i poštenu naknadu za njihov rad te brojne druge benefite, izrazili smo i kroz program *Dan zdravlja u Dalekovodu*, kojim smo još jednom djelatnicima pružili mogućnost da provjere stanje svog organizma te im kratkim predavanjima podijelili korisne savjete kako mogu unaprijediti svoje zdravlje.

Mijenjali smo se i razvijali, sklapali nove poslove, završavali započeto i planirali buduće projekte, no neke stvari ostaju nepromijenjene, stalne i stabilne. Jedna od njih je svakako njegovanje i poštivanje načela pozitivnog, transparentnog i održivog poslovanja, a odgovorno postupanje u svakom smislu predstavlja



jedini logični korak u našem nastojanju da brigom o ljudima, zajednici i okolišu, poštivanju prava i pravde svakodnevno svi zajedno nastojimo izgraditi bolji svijet.

Želimo biti dio zdravog i prosperitetnog društva, društva znanja i inovacija. Tragom te ideje podržali smo brojne studentske i strukovne organizacije i događanja s naglaskom na STEM područje. Cilj nam je ojačati prijateljski odnos s obrazovnim institucijama i približiti kompaniju mladim ljudima sa željom, motivacijom i energijom da zajedno nastavimo spajati svjetove i graditi budućnost, u energetske, prometne i infrastrukturnom smislu, ali i svakom drugom kojim se zalažemo za opstojnost sustava o kojem ovisimo.

Prihvatljivim alternativama nastojimo smanjiti svoj ugljični otisak jer želimo da jedini otisci koje ostavljamo na svome putu budu oni koje će nadolazeće generacije moći slijediti prema napretku u zelenijem i boljem svijetu.



Tomislav Rosandić





SADRŽAJ

O Dalekovod Grupi	1
Proizvodi, usluge i lanac vrijednosti	4
Korporativno upravljanje	11
Strategije, politike i prakse poslovanja.....	17
Materijalne teme.....	24
Pokazatelji uspješnosti poslovanja u 2022.	27
Podaci o tvrtki	66



O Dalekovod Grupi

OD NAŠIH POČETAKA DO DANAS

Započeli smo 1949. godine pod nazivom Dalekovod kao tvrtka u vlasništvu države za izgradnju i montažu dalekovoda, razvodnih postrojenja i transformatorskih stanica. Tih godina obavljali smo postojeću distribucijsku mrežu i postrojenja, preuzeli poslove izgradnje prijenosnog 110 kV dalekovoda Vinodol – Rakitje i Vinodol – Matulji, kao i brojnih drugih 35 i 10 kV dalekovoda i niskonaponskih mreža. Ubrzo, osim za izgradnju i montažu, postajemo tvrtka za projektiranje i proizvodnju elektroenergetskih objekata. Početkom 60-tih godina prošlog stoljeća počinje značajniji iskorak Dalekovoda na inozemna tržišta – Togo, Kambodža, Pakistan, Gvineja. Desetljeće nakon toga bili smo dio aktivnosti vezanih za puštanje u pogon strateški važne mreže 400 kV nazvane prsten "Nikola Tesla". Naši radnici kontinuirano dokazuju svoje znanje i sposobnost od samih početaka pa su tako sudjelovali i na sanaciji trase dalekovoda 400 kV Konjsko – Melina kada je Velebit, Kapelu i dijelove Slovenskog primorja, 80-tih godina pogodila višednevna ledena kiša, a naslage leda srušile i oštetile više od 90 stupova.

Dalekovod je sudjelovao u izgradnji 400 kV dalekovoda Melina – Tumbri, vrlo važnog za funkcioniranje razdvojenog elektroenergetskog sustava na početku Domovinskog rata. Krajem 90-tih i početkom novog tisućljeća, Dalekovod je bio angažiran u obnovi prijenosnih dalekovoda i transformatorskih stanica na području cijele Hrvatske te izgradnji brojnih kapitalnih elektroenergetskih objekata. Ubrzo se počinju intenzivirati projekti u inozemstvu i to u Norveškoj te na Grenlandu i Islandu, a sudjelovali smo i u izgradnji 400 kV dalekovoda Tirana – Podgorica u Albaniji i Crnoj Gori. Pravi je pothvat bilo projektiranje, izgradnja i puštanje u pogon 500 kV dalekovoda Agadyr – YukGres, duljine 390 kilometar u Kazahstanu. Danas su Norveška i Švedska primarna tržišta kompanije iz kojih se generira najveći dio prihoda.

Iz primarnog sektora energetike, Dalekovod je u posljednjih 20 godina napravio iskorak u sektor prometa i informacijsko-komunikacijskih tehnologija (ICT) te opremio niz tunela u Hrvatskoj ukupne duljine 80.473 m - tunel Sveti Rok, Mala Kapela i Sveti Ilija na Biokovu. Osim na opremanju tunela stručnjaci Dalekovoda radili su brojne druge radove na cestama i autocestama od prelaganja i zaštite instalacija, prometnog opremanja i signalizacije, elektroenergetskog napajanja, rasvjete do ugradnje telekomunikacijske opreme te proizvodnje i postavljanja odbojnih i žičanih ograda. Također, Dalekovod je sudjelovao u izgradnji Dvorane Krešimir Ćosić u Zadru i Arene Spaladium u Splitu, kao i nadogradnji Hitne pomoći Zagreb i Zračne luke Dubrovnik.

U 2009. dionice Dalekovoda uvrštene su na službenu listu Zagrebačke burze, a godinu dana nakon toga, započeo je iskorak prema projektiranju i izgradnji obnovljivih izvora energije tj. vjetroelektrana. Uz nove

O DALEKOVOD GRUPI

sektore, nastavili smo nizati uspjehe u primarnom sektoru energetike. Nakon toga započeo je niz izazovnih godina za dalekovod. Početak i uspješni završetak operativnog i financijskog restrukturiranja, pandemijski pad gospodarske aktivnosti, energetska kriza i nestabilna geopolitička situacija, no kao što smo znali prihvaćati i nositi se s izazovima od naših početaka, znamo to i danas. Naša glavna snaga su radnici, njihova spremnost na rad te stjecanje novih i unaprjeđenje postojećih znanja i vještina u skladu s brzim promjenama i novim tehnologijama u sektoru energetike, prometa i informacijsko-komunikacijskih tehnologija.

GRUPA DALEKOVOD 2022.

GRI 2-1

U više od sedam desetljeća svog postojanja, Dalekovod je izrastao u tvrtku čija je kvaliteta prepoznata u više od 80 zemalja svijeta. U 2022. godini Grupu Dalekovod čine društva koja imaju sjedište u Hrvatskoj: Dalekovod d.d., Dalekovod Projekt d.o.o., Proizvodnja MK d.o.o., Proizvodnja OSO d.o.o., Dalekovod EMU d.o.o. i Cinčaonica usluge d.o.o. u likvidaciji. Dio Grupe Dalekovod su i tvrtke, podružnice i predstavništva u *inozemstvu*.

Dionice Dalekovoda nalaze se na službenom tržištu Zagrebačke burze pod burzovnim simbolom *DLKV*, stoga smo uz vlastite pozitivne prakse upravljanja, obvezni poslovati i prema načelima Kodeksa korporativnog upravljanja Zagrebačke burze.

Nakon završenog postupka financijskog restrukturiranja Dalekovoda te izborom novih članova Nadzornog odbora u ožujku 2022. godine, stvoreni su uvjeti za stjecanje nadzora nad društvima Grupe Dalekovod te uključivanje u poslovanje i konsolidirane financijske i nefinancijske izvještaje Končara.

Društva Grupe Dalekovod sa sjedištem u Republici Hrvatskoj, oblik vlasništva i tržišta

Naziv, pravni oblik i vlasništvo	Vlasništvo	Sjedište	Tržišta
Dalekovod d.d.	Privatno nakon pretvorbe	Marijana Čavića 4 Zagreb Republika Hrvatska	Društva Grupe Dalekovod u 2022. poslovala su na tržištima Hrvatske, Slovenije, Bosne i Hercegovine Norveške, Švedske, Finske, Italije, Slovačke, Makedonije, Kosova, Crne Gore, Ukrajine, Irske, Islanda i Cipra.
Dalekovod Projekt d.o.o.	U 100%-tnom vlasništvu Dalekovoda d.d.	Vukomerička ulica 9 Velika Gorica Republika Hrvatska	
Proizvodnja MK d.o.o.			
Proizvodnja OSO d.o.o.			
Cinčaonica usluge d.o.o. u likvidaciji			
Dalekovod EMU d.o.o.		43. ulica br. 36. Vela Luka Republika Hrvatska	

O DALEKOVOD GRUPI

IZVJEŠTAVANJE O ODRŽIVOSTI

GRI 2-2/2-3/2-4/2-5

Dalekovod d.d. je od 2007. godine član UN Global Compacta, a od 2010. godine na našim internetskim stranicama objavljujemo *Izvešća o društvenoj odgovornosti*. Članstvom smo se obvezali na kontinuirano usklađivanje i unaprjeđivanje poslovanja s naglaskom na ljudska prava, radno pravo, zaštitu okoliša i odgovorno korporativno upravljanje.

Uzimajući u obzir dugoročnu povijest poslovanja Dalekovoda, postignuća na domaćem i inozemnom tržištu, spremnost naših radnika na prihvaćanje i rješavanje izazova korištenjem novih tehnologija te otvorenost prema stjecanju novih i unaprjeđenju postojećih znanja i vještina, odlučili smo se za izradu Izvešća o poslovanju i održivosti Grupe Dalekovod za 2022. godinu (u nastavku Izvešće). Izvešće smo pripremili prema Konsolidiranim GRI standardima iz 2021. godine i objavili na internetskim stranicama Grupe Dalekovod. Za pripremu i objavu te upite o Izvešću, nadležan je Ured za korporativne komunikacije, e-mail: glasnogovornik@dalekovod.hr. Budući da se radi o prvom takvom Izvešću Grupe Dalekovod, usporedba s prethodnim razdobljem nije primjenjiva za 2022. godinu.

U Izvešće su uključena društva Grupe Dalekovod sa sjedištem u Hrvatskoj. U revidirano *Konsolidirano i nekonsolidirano financijsko izvješće za 2022.* godinu uključeni su još i Dalekovod Ljubljana d.o.o. sa sjedištem u Ljubljani u Sloveniji te Dalekovod Mostar d.o.o. sa sjedištem u Mostaru u Bosni i Hercegovini. Izvešće i revidirano Konsolidirano i nekonsolidirano financijsko izvješće za 2022., odnose se na isto razdoblje od 1. siječnja do 31. prosinca 2022. godine.

Revizor Konsolidiranog i nekonsolidiranog financijskog izvješća za 2022., utvrdio je usklađenost sadržaja Izvešća o poslovanju i održivosti za 2022. godinu sa sadržajem propisanim člankom 21. a Zakona o računovodstvu.

Proizvodi, usluge i lanac vrijednosti

GRI 2-6/2-7/2-8/2-29/2-30/401-1

PROIZVODI I USLUGE

GRI 2-6

Društva Grupe Dalekovod pružaju usluge projektiranja, proizvodnje i izgradnje u sektoru energetike, cestovnog i željezničkog prometa.

Proizvodi i usluge Grupe Dalekovod

Proizvodi i usluge	Projektiranje	Proizvodnja	Izgradnja	Mjerenje EM polja i umjeravanje brojila
DALEKOVODI (DV)	DV do naponske razine 500 kV	Ovjesna i spojna oprema do 750 kV, čelične konstrukcije, rešetkasti i poligonalni stupovi DV do naponske razine 750 kV	DV do naponske razine 750 kV	-
TRANSFORMATORI (TS)	TS do naponske razine 400 kV	Sabirnice, spojna oprema, čelične konstrukcije	TS do naponske razine 750 kV Montaža, ispitivanje, opremanje i puštanje u pogon	-
INFRASTRUKTURA	Električno napajanje, kablovi, rasvjeta Kontaktna mreža i napajanje za željeznice	Rasvjetni stupovi i ograde Portali i oprema za ceste Portali i oprema za kontaktnu mrežu za željezničku infrastrukturu	Opremanje tunela, cesta i autocesta Izgradnja napajanja i kontaktne mreže za željezničku infrastrukturu Izgradnja dvorana, hala i industrijskih postrojenja	Mjerenje i ispitivanje elektromagnetskih polja niske i visoke frekvencije Umjeravanje brojila

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

PROJEKTIRANJE I IZGRADNJA

Dalekovod je do sada izgradio više od 14.000 kilometara vodova do 750 kV, OPGW (eng. Optical Ground Wire) kabela ukupne duljine 4,000 km, više od 700 baznih stanica za GSM mobilnu telefoniju, 500 km projekata za infrastrukturu cesta i autocesta te 22 tunela.

Dalekovod d.d. je specijaliziran za izvođenje ugovora "ključ u ruke". U Dalekovodu d.d. koordiniraju se aktivnosti od razrade tehničke dokumentacije, nuđenja, planiranja i vođenja projekata izgradnje do njegove realizacije, za sve nadzemne i podzemne vodove naponskog nivoa 0,4 kV do 750 kV, transformatorske stanice do 750 kV, antene svih namjena i vrsta te infrastrukturne objekte (ceste, željeznice, plin, voda) i industrijske građevine.

Dalekovod Projekt d.o.o. obavlja djelatnosti projektiranja, nadzora, konzaltinga i inženjeringa, a to uključuje izradu idejnih, glavnih i izvedbenih projekata, ovisno o zahtjevima investitora. Dalekovod Projekt provodi projekte vezane za prijenos i distribuciju električne energije, obnovljive izvore energije, zatim projekte za ICT sektor, sektor cestovnog i željezničkog prometa u Hrvatskoj i inozemstvu.

PROIZVODNJA

Djelatnost proizvodnje odvija se u dva društva *Proizvodnja MK d.o.o.* i *Proizvodnja OSO d.o.o.* Djelatnost proizvodnje odnosi se na ovjesnu i spojnu opremu elektroenergetskih objekata, posebice dalekovoda od 0,4 do 1000 kV te metalne konstrukcije za transformatorske stanice svih tipova i naponskih nivoa do 500 kV, telekomunikacijske objekte i sve vrste mreža i antena, metalne dijelove za prometnice - cestovnu rasvjetu, zaštitne ograde i signalizaciju, metalne dijelove za rasvjetu u tunelima, metalnu opremu za upravljanje prometom te metalne dijelove za opremu za elektrifikaciju željezničkih pruga i tramvaja u gradovima. Do sada smo isporučili više od 15.000 tona metalnih konstrukcija i 3.500 tona ovjesne i spojene opreme za realizaciju naših projekata u više od 40 zemalja svijeta.

U 2022. godini Proizvodnja MK d.o.o. proizvela je i obradila 3.942 tone metalnih konstrukcija tj. oko 25 posto više u odnosu na 2021. godinu. Na povećanje proizvodnje i obrade je utjecala provedba novih i/ili povećanje opsega postojećih projekata u Hrvatskoj i inozemstvu.

Proizvodnja OSO d.o.o. proizvela je i obradila 1.416 tona ovjesne i spojne opreme što je za 7,5 posto manje u odnosu na 2021. godinu zbog smanjenih aktivnosti ključnih kupaca, između ostalog i Dalekovoda d.d. jer su zaustavljeni radovi na dva projekta u Ukrajini te su smanjenje aktivnosti u skandinavskim zemljama.

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

MJERENJE ELEKTROMAGNETSKIH POLJA I UMJERAVANJE BROJILA

Djelatnosti mjerenja i ispitivanja elektromagnetskih polja visokih i niskih frekvencija te poslovi umjeravanja brojila električne energije obavljali su se tijekom 2022. godine u društvu *Dalekovod EMU d.o.o.* Umjeravanje brojila električne energije radilo se, kako za tvrtke koje posjeduju izvore visokofrekventnog i niskofrekventnog zračenja, tako i za umjeravanje u vlastitoj baždarnici u Veloj Luci za potrebe HEP-Operatora distribucijskog sustava d.o.o.

KONTROLA KVALITETE

U cilju isporuke kvalitetnog proizvoda kupcima, Dalekovod tijekom procesa proizvodnje provodi kontinuiranu kontrolu kvalitete, a kontrola se sastoji od: kontrole ulaznog materijala koji mora odgovarati traženim specifikacijama, međufazne kontrole, završne kontrole gotovih proizvoda prema zahtjevima kupaca, ispitivanja pri preuzimanju kada kontrolu proizvoda radi kupac te kontrole dokumentacije koja se predaje kupcu prema propisanim procedurama rada.

Ispitivanje i kontrolu kvalitete naših proizvoda provodi *Dalekovod laboratorij* za elektromehanička i kemijska ispitivanja. Dalekovod laboratorij je u cijelosti ustrojen prema normi HRN EN ISO/IEC 17025 te posjeduje sve potrebne resurse za rad.

NAŠI DOBAVLJAČI

GRI 2-6/2-29

Većina naših dobavljača u 2022. godini imala je sjedište u zemljama Europske unije. Na negativne učinke pandemije koja je dovela do smanjenja opsega poslovanja i povremenih poteškoća u dobavljačkom lancu, nadovezala se rusko-ukrajinska kriza i uzrokovala rast cijena materijala i sirovina te posljedično povećala inflatorne pritiske na ostale troškove što se odrazilo i na profitabilnost Grupe Dalekovod. Ekonomski pokazatelji za 2022. opisani su u poglavlju Pokazatelji poslovanja i u Konsolidiranom i nekonsolidiranom financijskom izvješću za 2022. koje je objavljeno na našim internetskim stranicama.

Suradnja s dobavljačima temelji se na načelima i zahtjevima ISO standarda vezanih za stalno poboljšanje kvalitete proizvoda i upravljanja procesima – ISO 9001:2015, upravljanje okolišem – ISO 14001:2015 i energijom – ISO 50001:2018 te sustave upravljanja zdravljem i sigurnosti – ISO 45001:2018. Prema načelima i zahtjevima navedenih standarda definirane su operativne procedure za sve poslovne procese te procedure za nabavu proizvoda i usluga neophodnih za proizvodnju i pružanje usluga društava Grupe Dalekovod. Lista dobavljača definirana je internim procedurama, a provjeru postojećih i novih dobavljača provode radnici Dalekovoda putem ankete. Svi dobavljači koji imaju uvedene certificirane sustave prema ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 i ISO 45001 automatski se upisuju na popis prihvatljivih dobavljača. U upitniku

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

svi dobavljači ispunjavaju podatke o sustavu upravljanja kvalitetom, utjecajima poslovanja na okoliš, poštivanju radnih i ljudskih prava, nediskriminaciji i pružanju jednakih prilika svim radnicima, praksama upravljanja prema etičkim načelima za suzbijanje mita i korupcije te izbjegavanje dječjeg rada.

Značajne dobavljače ocjenjujemo na kraju svake godine, a pritom se uzimaju u obzir kvaliteta izvedbe i isporuka u zadanim rokovima. Značajne dobavljače određujemo na temelju vrste poslovnog odnosa, sudjelovanja na značajnom projektu te novčanoj vrijednosti plaćanja za robe, usluge i radove. Broj dobavljača značajno varira iz godine u godinu i ovisi o projektima koje provodimo te robama, uslugama i radovima koje nabavljamo. Odabir dobavljača često započinje u fazi ponude projekata, kada su potencijalni dobavljači i uvjeti s kojima se ulazi u proces nadmetanja definirani, a također investitori učestalo unutar natječajne dokumentacije unaprijed definiraju nekoliko dobavljača čija se oprema koristi u provedbi projekta. Rezultat posla dobivenog na natječaju je potpisivanje ugovora s najboljim dobavljačima opreme za svaki pojedinačni projekt. S dobavljačima se sklapaju godišnji ugovori za predviđene nabave koje se ponavljaju bez obzira na same projekte. Ostali godišnji ugovori odnose se na usluge i određene materijale čija se nabava provodi neovisno o samim projektima. Na našim internetskim stranicama javno su dostupni *Opći uvjeti poslovanja* Grupe Dalekovod. Člankom 10. Općih uvjeta poslovanja uređuju se informacije, deklaracija materijala, opasne tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (RoHS), ambalaža, opasni teret i zaštita okoliša, a člankom 11. sprečavanje mita i korupcije te *Kodeks ponašanja* za ugovaratelje. U 2022. godini surađivali smo s 24 značajna direktna dobavljača prve razine i nije bilo novih dobavljača.

RADNICI GRUPE DALEKOVOD I RADNICI DOBAVLJAČA

GRI 2-7/2-8/2-30/401-1

RADNICI GRUPE DALEKOVOD

GRI 2-7/2-30/401-1

U društvima Grupe Dalekovod na dan 31. prosinca 2022. ukupno je bilo zaposleno 1.060 radnika, od toga 940 muškaraca i 120 žena. Mjesto rada za 779 radnika zaposlenih u Dalekovodu i Dalekovod Projektu je Zagreb, za 271 radnika Proizvodnje MK i Proizvodnje OSO Velika Gorica, a za 10 radnika Dalekovoda EMU Vela Luka. Ovisno o potrebama aktivnih projekata, značajni broj djelatnika, prvenstveno montera, izaslan je na teren u Hrvatskoj i inozemstvu.

U odnosu na 2021. godinu kada su društva Grupe Dalekovod zapošljavala 1.167 radnika, broj radnika u 2022. godini se smanjio za 9 posto. Na neodređeno vrijeme u 2022. bilo je zaposleno 95 posto radnika, a 88 posto radnika radilo je puno radno vrijeme. Pritom se radnik, vrsta ugovora o radu i radno vrijeme definiraju prema Kolektivnom ugovoru koji je usklađen sa Zakonom o radu.

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

Radnici prema vrsti ugovora o radu, radnom vremenu i spolu u Dalekovod Grupi 2022.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovod EMU	UKUPNO
Radnici na neodređeno	642	88	107	157	10	1004
Muškarci	580	63	104	137	7	891
Žene	62	25	3	20	3	113
Radnici na određeno	44	5	2	5	0	56
Muškarci	40	3	1	5	0	49
Žene	4	2	1	0	0	7
Broj radnika prema vrsti ugovora o radu	686	93	109	162	10	1060
Puno radno vrijeme	684	92	109	162	9	1056
Muškarci	619	65	105	142	7	938
Žene	65	27	4	20	2	118
Pola radnog vremena	2	1	0	0	1	4
Muškarci	1	1	0	0	0	2
Žene	1	0	0	0	1	2
Broj radnika prema radnom vremenu	686	93	109	162	10	1060

Radnici Dalekovod Grupe prema spolu i dobnim skupinama u 2022.

	Dalekovod	Dalekovod Projektiranje	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovod EMU	UKUPNO
Muškarci	620	66	142	105	7	940
Žene	66	27	20	4	3	120
UKUPNO	686	93	162	109	10	1060
<30	117	14	19	7	1	158
30-50	433	56	58	59	6	612
>50	136	23	85	43	3	290
UKUPNO	686	93	162	109	10	1060

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

Radnici Grupe Dalekovod prema stručnoj spremi u 2022. i usporedba s 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovd EMU	UKUPNO
MR	5	6	1	1	1	14
VSS	119	68	23	8	3	221
VŠS	33	6	4	7	0	50
VKV	6	0	3	4	0	13
SSS	438	12	99	48	4	601
KV	61	1	17	35	1	115
NSS	2	0	3	0	0	5
PKV	0	0	2	2	0	4
NKV	22	0	10	4	1	37
UKUPNO 2022.	686	93	162	109	10	1060
MR	5	6	1	1	1	14
VSS	128	64	22	9	3	226
VŠS	41	8	3	7	0	59
VKV	6	0	5	4	0	15
SSS	515	10	93	0	4	622
KV	65	1	22	35	1	124
NSS	2	0	1	50	0	53
PKV	0	0	2	2	0	4
NKV	34	0	11	4	1	50
UKUPNO 2021.	796	89	160	112	10	1167

Podaci o obrazovanju i usavršavanju radnika, različitostima i jednakim prilikama, beneficijama te roditeljskom dopustu nalaze se u poglavlju Naši radnici, a to je ujedno jedna od ukupno osam materijalnih tema Grupe Dalekovod u 2022.

KOLEKTIVNI UGOVOR

GRI 2-30

Prvi kolektivni ugovor sklopljen je 14. lipnja 1996. godine. Važeći kolektivni ugovor sklopljen je između Dalekovoda d.d. i Sindikata graditeljstva Hrvatske, primjenjuje se na sve radnike, a zadnje izmjene i dopune usvojene su u lipnju 2022. godine. Kolektivnim ugovorom uređeno je radno vrijeme, odmori i dopusti, zaštita

PROIZVODI, USLUGE I LANAC VRIJEDNOSTI

i sigurnost na radu, plaće, naknade i drugi novčani i nenovčani primici radnika, otpremnine, izumi i tehnička unaprjeđenja, odgovornost poslodavca za štetu uzrokovanog radniku te zabrana natjecanja (konkurencije). Obavijesti koje se odnose na značajne promjene u poslovanju objavljuju se u skladu sa Zakonom o radu i ne navode se posebno u kolektivnom ugovoru već se daju radničkom vijeću, odnosno, ako u pojedinom društvu Grupe Dalekovod vijeće nije formirano, glavnom sindikalnom povjereniku.

U svim društvima te u svim poslovnim aktivnostima Grupe Dalekovod postoji sloboda udruživanja i kolektivnog pregovaranja pa se tako po potrebi sklapaju kolektivni ugovori i u inozemstvu, ovisno gdje se provode pojedini projekti. Na razini Grupe Dalekovod djeluju Sindikat metalaca Hrvatske – industrijski sindikat, Sindikalna podružnica SMH-IS „Proizvodnja MK“ d.o.o. te Sindikat metalaca Hrvatske – industrijski sindikat, sindikalna podružnica „Proizvodnja OSO“.

RADNICI DOBAVLJAČA

GRI 2-8

Svi dobavljači Grupe Dalekovod ispunjavaju upitnik za provjeru dobavljača, u kojima između ostalog, dostavljaju podatke o broju zaposlenih. Radnici značajnih dobavljača Grupe Dalekovod u 2022. angažirani su na poslovima prijevoza i ugradnje opreme te izgradnje infrastrukture za sektor energetike, prometa i ICT, zatim na poslovima osiguranja, održavanja, popravaka i najam vozila te organizacije službenih putovanja.

U cilju pripreme za prikupljanja podataka o dobavljačima u izvještajnom razdoblju za izvješća o održivosti koje ćemo objavljivati svake godine, u 2022. smo pripremili upitnike prema Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021. Upitnike smo poslali dobavljačima i zamolili ih informacije o utjecaju njihovog poslovanja na okoliš, društvo i ljudska prava tijekom 2022. Rezultati o prikupljenim podacima opisani su u poglavljima Odgovornost dobavljačkog lanca – društvo i ljudska prava i Odgovornost dobavljačkog lanca – Okoliš.

Korporativno upravljanje

GRI 2-9/2-10/2-11/2-12/2-13/2-14/2-15/2-16/2-17/2-18/2-19/2-20/2-21/3-3

UPRAVLJAČKA STRUKTURA

GRI 2-9/2-10/2-11/2-15

Upravljačka struktura Grupe Dalekovod sastoji se od Glavne Skupštine, Nadzornog odbora i Uprave Dalekovoda d.d.

GLAVNA SKUPŠTINA

Glavna skupština se saziva u slučajevima određenim Zakonom o trgovačkim društvima i *Statutom Dalekovoda d.d.*, a mora se sazivati kada to zahtijevaju interesi društva. Glavna skupština mora se održati u prvih osam mjeseci poslovne godine. Sazivaju je Uprava ili Nadzorni odbor. Članovi Uprave i Nadzornog odbora moraju sudjelovati u radu Glavne skupštine. Glavna skupština može donositi važeće odluke ako su na njoj zastupljeni dioničari osobno, njihovi opunomoćenici ili zakonski zastupnici dioničara koji zajedno drže dionice čija je ukupna nominalna vrijednost najmanje 75 posto temeljnog kapitala Dalekovoda d.d. Na Glavnoj skupštini mogu sudjelovati dioničari koji zadovoljavaju propisane uvjete. Svaka dionica daje pravo na jedan glas. Glavnom skupštinom predsjedava predsjednik Nadzornog odbora ili osoba koju on odredi.

NADZORNI ODBOR

Rad Nadzornog odbora uređen je *Poslovníkom o radu Nadzornog odbora Dalekovod d.d.* koji je donio Nadzorni odbor na temelju Zakona o trgovačkim društvima i Statuta Dalekovod d.d. Poslovníkom se uređuju pitanja značajna za konstituiranje, nadležnosti, organizaciju, način rada i odlučivanja Nadzornog odbora, radna tijela, komisije i odbori pri Nadzornom odboru te obveza čuvanje poslovne tajne.

Nadzorni odbor ima sedam članova od kojih jednog imenuje dioničar Napredna Energetska Rješenja d.o.o., jednog predstavnika radnika u Nadzornom odboru imenuje se u skladu s odredbama Zakona o radu, a ostale izabire Glavna skupština. Nadzorni odbor kao i svaki član Nadzornog odbora dužni su u ostvarivanju zadataka Nadzornog odbora: postupati u najboljem interesu Dalekovoda d.d., postupati u skladu s općeprihvaćenim kodeksima kao što je to kodeks korporativnog upravljanja, zalagati se za sprječavanje sukoba interesa, zalagati se za postupke kojima se sprječava nezakonito djelovanje te čuvati poslovnu tajnu u skladu s propisima i općim aktima Dalekovoda d.d.

Nadzorni odbor nadzire vođenje poslova Dalekovoda d.d., daje nalog revizoru za ispitivanje godišnjih financijskih izvješća Dalekovoda d.d. i Grupe Dalekovod, ispituje vode li se poslovi u skladu sa zakonima,

KORPORATIVNO UPRAVLJANJE

aktima Dalekovoda d.d. i odlukama Glavne skupštine, ispituje rezultate poslovanja, ispravnost prikaza financijskog i poslovnog stanja u poslovnim knjigama Dalekovoda d.d. te podnosi o tome pisano izvješće Glavnoj skupštini, odlučuje o davanju suglasnosti na prijedlog Uprave o upotrebi dobiti itd. Nadzorni odbor donosi odluke o osnivanju odbora. U Nadležnosti Nadzornog odbora su Revizijski odbor, Odbor za imenovanje i nagrađivanje i Odbor za korporativno upravljanje.

Članovi Nadzornog odbora 2022.

- Mladen Gregović – član do 04.03.2022.
- Dinko Novoselec – predsjednik do 31.03.2022.
- Irena Weber – član do 31.03.2022.
- Krešimir Kukec – član do 31.03.2022.
- Dalibor Balgač – član do 31.03.2022.
- **Gordan Kolak - predsjednik od 31.3.2022.**
- **Josip Jurčević - zamjenik predsjednika od 1.3.2022.**
- **Josip Lasić - član od 31.3.2022.**
- **Božidar Poldrugac - član od 31.3.2022.**
- **Damir Spudić - član od 31.3.2022.**
- **Dražen Buljić - odlukom Radničkog vijeća imenovan za člana Nadzornog odbora od 1.1.2020.**
- **Pavao Vujnovac – član dioničar od 31.3.2022.**

UPRAVA

Upravu Dalekovoda d.d. na konstituirajućoj sjednici odlukom imenuje Nadzorni odbor. Članovi Uprave Dalekovoda d.d. su:

- Tomislav Rosandić - predsjednik Uprave od 1. ožujka 2019. godine i direktor Dalekovod d.d.
- Eugen Paić-Karega – član Uprave i direktor Dalekovod d.d. od 1. travnja 2022. godine
- Tvrtko Zlopaša - član Uprave i direktor Dalekovod d.d. od 1. travnja 2022. godine
- član Uprave - direktor društva – Ivan Kurobasa tijekom 2022. do 31.3.2023.

Do 31. ožujka 2022. godine članovi Uprave Dalekovoda d.d. bili su Đuro Tatalović (od ožujka 2019.) te Hrvoje Išek (od svibnja 2020.).

Uprava vodi poslove na temelju Zakona o trgovačkim društvima, Statuta te menadžerskih ugovora kako je to utvrđeno *Poslovníkom o radu uprave Dalekovod d.d.* Poslovnik je na sjednici donio Nadzorni odbor i javno je objavljen. U Poslovníku je navedena raspodjela nadležnosti i djelokrug poslova predsjednika i članova Uprave. Uprava kroz članstvo u nadzornim odborima, putem skupštine i drugih akata utvrđenih s ovisnim društvima koordinira, usmjerava, nadzire i prati rad u ovisnim društvima Grupe Dalekovod. Poslovníkom su

KORPORATIVNO UPRAVLJANJE

propisana i pravila za sprječavanje sukoba interesa članova Uprave prema kojima se članovi prilikom vođenja poslova ne smiju voditi osobnim interesom niti koristiti poslovne prilike u osobne svrhe. Također članovi Uprave obvezni su bez odgađanja obavijestiti Nadzorni odbor i ostale članove Uprave o osobnom interesu u poslovima Dalekovoda d.d.

ULOGA UPRAVE U UPRAVLJANJU UTJECAJIMA NA OKOLIŠ, DRUŠTVO, LJUDSKA PRAVA I GOSPODARSTVO

GRI 2-12/2-13/2-17

Ciljevi održivosti odnose se na društvo i ljudska prava, gospodarstvo i okoliš, stoga svaki od članova Uprave kroz poslove iz djelatnosti za koje je nadležan i zadužen, usmjerava, koordinira i prati ispunjavanje strateških ciljeva poslovanja te o tome izvještava ostale članove Uprave i predlaže donošenje odluka na sjednicama. Uprava delegira odgovornosti za ispunjavanje ciljeva poslovanja, pa tako i ciljeva iz područja održivosti. Područjima održivosti upravlja se u Odjelu za poslovnu izvrsnost koji je pod direktnom nadležnosti Uprave. Unutar ovog odjela su Služba za zaštitu na radu, Služba za osiguranje i kontrolu kvalitete te Služba za sustave upravljanja i zaštitu okoliša. U Sektoru za financije i podršku nalazi se Odjel za upravljanje ljudskim potencijalima. Ove organizacijske jedinice sa svim ostalim sektorima, odjelima i službama neodvojiva su cjelina u ostvarivanju dugoročne održivosti poslovanja.

ULOGA UPRAVE U IZVJEŠTAVANJU O ODRŽIVOSTI

GRI 2-14/2-17

Uprava je direktno uključena u proces izrade Izvješća o poslovanju i održivosti za 2022. godinu. Inicijativa za izradu Izvješća za 2022. pokrenuta je u Upravi. Članovi Uprave bili su sastavni dio radne skupine koja je na radionici održanoj 17. veljače 2022. godine određivala materijalne teme na temelju analize utjecaja poslovanja Grupe Dalekovod na područja održivosti. Uprava je također sudjelovala u procesu određivanja značajnih dionika koji su sudjelovali u ocjenjivanju materijalnih tema Grupe Dalekovod za 2022. i dostavili podatke o njihovom utjecaju na okoliš, društvo, ljudska prava i gospodarstvo. Prije objave Izvještaja, sadržaj su odobrili direktori organizacijskih jedinica uključenih u izradu Izvješća. Uprava Grupe Dalekovod je donošenjem odluke prihvatila Izvješće o poslovanju i održivosti za 2022.

POLITIKE NAGRAĐIVANJA, PROCJENA UČINKA UPRAVE I GODIŠNJI OMJER NAKNADA

GRI 2-18/2-19/2-20/2-21

Sustav nagrađivanja članova Uprave Grupe Dalekovod uređen je *Politikom primitaka* koja je objavljena na našim internetskim stranicama. Pravilnikom su definirana prava članova Uprave novčane i nenovčane

KORPORATIVNO UPRAVLJANJE

nagrade, fiksni i varijabilni primitci te ostala prava. Fiksni primitci odražavaju odgovarajuće stručno iskustvo, kompetentnost i organizacijsku odgovornost članova Uprave. Varijabilni dio plaće vezan je za ostvarenje godišnjeg poslovnog plana Grupe Dalekovod u dijelu ostvarenih poslovnih prihoda, iznosa normalizirane EBITD-e, iznosa ugovorenih poslova, provedbe strateških ciljeva poslovanja u koje su uključena i pitanja vezana za razvoj ljudskih potencijala, kapitalnih tržišta, jačanje proizvodno-prodajnog portfelja te posebno definiranih ciljeva kod izrade godišnjih planova prema smjernicama Nadzornog odbora.

Prilikom donošenja Politike primitaka za članove Uprave u obzir su uzeti uvjeti radničkih primitaka i uvjeti rada kruga radnika sličnih kvalifikacija, znanja, vještina, kompetencija i iskustva, ali s nižom razinom odgovornosti odnosno u obzir su uzeti primici i uvjeti rada srednjeg menadžmenta.

Nadzorni odbor osnovao je Odbor za imenovanje i nagrađivanje u cilju iskazivanja kompetentnog i neovisnog mišljenja o politikama i praksama nagrađivanja te o poticajima uspostavljenim za upravljanje rizicima. Mišljenje dioničara se uzima u obzir kroz institut potvrde politike od strane Nadzornog odbora kojeg su izabrali dioničari. Grupa Dalekovod primjenjuje interne akte kojima su definirane plaće, dodaci, naknade i ostali primici.

Godišnji omjer naknada izračunat je dijeljenjem iznosa ukupne godišnje naknade za najbolje plaćenog pojedinca u Grupi Dalekovod koja je u 2022. iznosila 114.162,71 EUR (bruto) s prosječnom godišnjom naknadom svih radnika Grupe Dalekovod isključujući najbolje plaćenog radnika koja je u 2022. godini iznosila 14.823.162,10 EUR (bruto). Naknada za najbolje plaćenog radnika i naknade za ostale radnike sastoje se od osnovnog i varijabilnog dijela plaće. Ukupni godišnji omjer naknade u 2022. iznosio je 0,0077.

IZVJEŠĆIVANJE UPRAVE O UNUTARNJIM PROBLEMATIČNIM PITANJIMA

GRI 2-16

Izvješćivanje Uprave Grupe Dalekovod te direktora društava odnosi se na izvješćivanje o pritužbama o pitanjima koja su uređena Kodeksom ponašanja te događajima povezanim s pravima radnika prema Zakonu o radu.

USKLAĐENOST POSLOVANJA SA ZAKONSKIM PROPISIMA

GRI 2-27

Tijekom 2022. godine u društvima Grupe Dalekovod nije bilo slučajeva nepoštivanja zakonskih propisa niti bilo kojeg oblika neusklađenosti sa zakonskim propisima.

ČLANSTVO U UDRUŽENJIMA

GRI 2-28

Dalekovod je od 2007. godine član UN Global Compacta, a od 2005. član Zajednice za društveno odgovorno poslovanje koja djeluje pri Hrvatskoj gospodarskoj komori (HGK). Dalekovod je, također član Američke gospodarske komore u Hrvatskoj te Nordijske gospodarske komore u Hrvatskoj.

Grupa Dalekovod, pojedinačna društva unutar Grupe ili naši radnici kao fizičke osobe članovi su niza udruženja i organizacija u Hrvatskoj i inozemstvu. Zahvaljujući članstvu u organizacijama i udruženjima, naši radnici sudjeluju na stručnim skupovima na kojima u obliku radova i javnih izlaganja prenose i razmjenjuju znanja i iskustva vezana za metode, rješenja i proizvode Grupe Dalekovod. Sponzorstvima i aktivnim sudjelovanjem u pripremi i organizaciji skupova koji se održavaju u Hrvatskoj, Dalekovod izravno pomaže i podupire rad udruženja i organizacija.

Udruženja i organizacije čiji smo članovi:

- Hrvatski izvoznici
- Hrvatska gospodarska komora
- CIGRE (Međunarodno vijeće za velike elektroenergetske sustave, fr. Conseil International des Grands Réseaux Électriques)
- HO CIRED (Hrvatski ogranak Međunarodne elektrodistribucijske konferencije)
- MIPRO (Hrvatska udruga za informacijsku i komunikacijsku tehnologiju, elektroniku i mikroelektroniku)
- IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
- PMI (Project Management Institute)
- Hrvatski zavod za norme
- Hrvatsko društvo za tehniku zavarivanja
- Hrvatsko društvo za kvalitetu
- Hrvatska udruga poslodavaca
- Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu
- Udruženje proizvodnje metala i proizvoda od metala
- Udruženje proizvodnje električne i optičke opreme
- Udruženje energetike – Zajednica obnovljivih izvora energije.
- HED (Hrvatsko energetska društvo – Član krovnog udruženja World Energy Council)

UKLJUČIVANJE DIONIKA

GRI 2-29

Ključni dionici Grupe Dalekovod su unutarnji i vanjski dionici. Unutarnji dionici su radnici te radnici angažirani na projektima i u procesu proizvodnje putem agencija i kooperanta i njihova udruženja. Vanjski dionici su

KORPORATIVNO UPRAVLJANJE

kupci, lokalne zajednice, dioničari, investitori i dobavljači. Društva Grupe Dalekovod često djeluju unutar konzorcija koji su organizirani za pojedine projekte, što posljedično može dovesti do smanjenja izravnog kontakta s kupcima i/ili zajednicom. Stoga su ključni dionici, osim kupaca, radnici, uključujući udruženja radnika, dobavljači i javni sektor koji ima dvostruku ulogu naručitelja i regulatora uvjeta poslovanja. Ključni dionici Grupe Dalekovod utvrđeni su analizom poslovnih procesa te okolnosti i rizika koje donose odnosi s pojedinim dionicima. Komunikacija s ključnim dionicima održava se kontinuirano na sastancima i u procesu realizacije posla njihovi se legitimni interesi uvijek uzimaju u obzir.

U okviru aktivnosti povezanih s društveno odgovornim poslovanjem uspostavlja se komunikacija s brojnim predstavnicima civilnog društva i pojedincima. Kako bi se postigla potpuna implementacija aktivnosti povezanih s društveno odgovornim poslovanjem, komunikacija s navedenim dionicima odvija se na razne načine: kroz izravnu komunikaciju u poslovnim odnosima, redovite sastanke, posebne tematske rasprave, sajmove i stručne skupove. Sa svima njima komunikacija se odvija ovisno o ključnim pitanjima i interesima. Osim uobičajenog sustava izvještavanja, za sve značajne poslovne aktivnosti (mail newsletteri, internetska stranica, burzovni izvještaji i medijski izvještaji) komunikacija se odvija i na druge načine ovisno o potrebi. Glavne teme u proteklom razdoblju bile su povezane s procesom restrukturiranja Dalekovoda, utjecajem pandemije COVID-19 na poslovanje, ključnim investicijskim projektima i poslovnim rezultatima s dioničarima te važnim ugovorima u Hrvatskoj i inozemstvu.

Komunikacija sa zaposlenicima odvija se e-mailom te raznim obavijestima i odlukama društva. Internetske stranice čine važno komunikacijsko sredstvo s partnerima u zemlji i inozemstvu, ali i općenito s javnošću. Služimo se sljedećim internetskim stranicama: www.dalekovod.com, www.dalekovod-proizvodnja.com i www.dalekovod-projekt.com. U skladu s marketinškim zahtjevima i potrebama, internetske stranice društva Dalekovod d.d. i svih navedenih kompanija koje čine Grupu Dalekovod prevode se na engleski. Sadržaj naše glavne stranice www.dalekovod.com djelomice je dostupan i na norveškom i švedskom jeziku.

Također postoji posebna interna stranica za radnike putem koje se razmjenjuju interne informacije informacija. Ključne teme koje proizlaze iz komunikacije s dionicima obuhvaćaju budući razvoj tvrtke i sigurnost radnih mjesta, profesionalni razvoj radnika, ispunjavanje sve većeg broja zahtjeva vezanih za tržišne, okolišne i regulatorne standarde koje vrijede na domaćim i inozemnim tržištima na kojima poslujemo.

Strategije, politike i prakse poslovanja

GRI 2-22/2-23/2-24/2-25/2-26/3-3

UPRAVLJANJE UTJECAJIMA POSLOVANJA NA GOSPODARSTVO, DRUŠTVO, LJUDSKA PRAVA I OKOLIŠ

GRI 2-22/2-23/2-24

Grupa Dalekovod posluje u skladu sa Zakonom o trgovačkim društvima, Statutom Dalekovoda d.d., Poslovníkom o radu Nadzornog odbora Dalekovod d.d., Poslovníkom o radu uprave Dalekovod d.d., Kodeksom o ponašanju, Kodeksom korporativnog upravljanja Zagrebačke burze, Politikom primitaka, Politikom upravljanja rizicima prema načelima ISO 310000, uspostavljenim i certificiranim sustavima upravljanja kvalitetom, zaštitom zdravlja i sigurnosti, okolišem i energijom prema ISO normama te načelima UN Global Compacta. Pritom su Poslovník o radu Nadzornog odbora Dalekovod d.d., Poslovník o radu uprave Dalekovod d.d. te Politika primitaka opisani u poglavlju Korporativno upravljanje.

STATUT

Statut Dalekovoda d.d. je javno objavljen na našim internetskim stranicama, a uređuje organizaciju i način poslovanja, predmet poslovanja, temeljni kapital, trajanje društva, dionice, organe društva, poslovnu tajnu te objave podataka i priopćenja društva.

KODEKS KORPORATIVNOG UPRAVLJANJA ZAGREBAČKE BURZE

Kodeks korporativnog upravljanja Zagrebačke burze promiče djelotvorno upravljanje i odgovornosti u društvima čije su dionice uvrštene na uređeno tržište Zagrebačke burze pa tako i dionice Dalekovoda d.d. Dalekovod d.d. jednom godišnje ispunjava upitnik kojim izjavljuju je li se društvo pridržavalo svake odredbe Kodeksa (upitnik o usklađenosti) i upitnik kojim se pružaju detaljniji podaci o praksama korporativnog upravljanja (upitnik o praksama upravljanja). Oba upitnika se dostavljaju HANFA-i, a *upitnik o usklađenosti*, Dalekovod d.d. je za 2022. godinu dostavio na vrijeme. Kodeksom se uređuju svrha i načela vodstva, dužnosti članova uprave i nadzornog odbora, imenovanje članova uprave i nadzornog odbora, nadzorni odbor i njegovi odbori, uprava, primici članova uprave i nadzornog odbora, rizici, unutarnja kontrola i revizija, objavljivanje i transparentnost, dioničari i glavna skupština te uključivanje i komunikacija s dionici i korporativna društvena odgovornost.

KODEKS PONAŠANJA GRUPE DALEKOVOD

Kodeks ponašanja javno je objavljen na našim internetskim stranicama, a uređuje opće i pojedinačne odgovornosti radnika, odgovornosti rukovoditelja te etičke povrede. Kodeks također definira i uređuje pitanja vezana za imovinu tvrtke, poklone, reprezentacije i plaćanja, sukob interesa, prekogranično poslovanje, prakse tržišnog natjecanja, zaštitu okoliša i održivost, ljudska prava, eksternu komunikaciju te interna komunikaciju. Prijavlivanje unutarnjih nepravilnosti provodi se prema Pravilniku o postupku unutarnjeg prijavljivanja nepravilnosti i imenovanju povjerljive osobe.

POLITIKA UPRAVLJANJA RIZICIMA

Politika upravljanja rizicima temelji se na načelima norme HRN ISO 31000 – Upravljanje rizicima. Politiku je donijela Uprava i objavljena je na našim internetskim stranicama. Uprava Dalekovoda d.d. i društava Grupe Dalekovod identificiraju i ocjenjuju rizike koji mogu značajno utjecati na poslovanje i uspostavljanje kontrole kojima se ublažavaju rizici. Na ovaj način podupire se ostvarenje strateških ciljeva Grupe Dalekovod, osigurava financijska stabilnost te zaštita ugleda Grupe Dalekovod i interesa svih dionika uključenih u poslovanje. Upravljanje rizicima primjenjuje se na različitim razinama – strateškim, operativnim, programskim i projektnim te aktivnostima značajnim za poslovanje i ostvarenje zadanih ciljeva.

SUSTAVI UPRAVLJANJA KVALITETOM, OKOLIŠEM, ENERGIJOM TE ZDRAVLJEM I SIGURNOSTI

Društva Grupe Dalekovod imaju uvedene i certificirane sustave upravljanja kvalitetom, okolišem, energijom te zdravljem i sigurnosti prema ISO normama. Područje certifikacije, društvo na koje se sustav i certifikat odnose te datum važenja certifikata navedeni su na našim internetskim stranicama u poglavlju *Certifikati i norme*.

Sustav upravljanja kvalitetom prema normi ISO 9001:2015 opisan je unutar materijalne teme *Upravljanje projektima*. U poglavlju *Zaštita zdravlja i sigurnosti* nalaze se informacije o Sustavu upravljanja zaštitom na radu i sigurnosti prema normi ISO 45001:2018. Sustav upravljanja energijom prema ISO 50001:2018 i Sustav upravljanja okolišem prema normi ISO 14001:2015 opisani su unutar materijalnih tema u poglavlju *Okoliš*.

STRATEGIJE, POLITIKE I PRAKSE POSLOVANJA

POSLOVANJE PREMA NAČELIMA UN GLOBAL COMPACT-A

Dalekovod d.d. se, kao član od 2007., obvezao poslovati prema načelima UN Global Compact -a u području ljudskih prava, radnog prava, zaštite okoliša i suzbijanja korupcije i o tome redovito izvještavati u *Izvešćima o društvenoj odgovornosti*.

DOPRINOS POSLOVANJA GRUPE DALEKOVOD RAZVOJU ODRŽIVOG GOSPODARSTVA RH I EU

GRI 2-22/2-23/2-24

Pariškim sporazumom, Europskim zelenim planom te paketom „Spremni za 55%“ (eng. Fit to 55) određeni su ciljevi za dekarbonizaciju globalnog gospodarstva, gospodarstva Europske unije pa tako i Hrvatske. Europskim zelenim planom postavljeni su ciljevi za gotovo sve gospodarske sektore, a za Grupu Dalekovod najznačajniji su ciljevi koje se do 20230., odnosno 2050. trebaju ostvariti u sektoru energetike, prometa i građenja. Obavljanjem svojih djelatnosti, Grupa Dalekovod projektiranjem, proizvodnjom i izgradnjom dalekovoda i trafostanica za prijenosne i distribucijske mreže u Hrvatskoj, zemljama članicama EU i svijetu, omogućava njihovu modernizaciju i povećanje kapaciteta za prihvatanje sve većeg broja obnovljivih izvora energije. Pritom se stupovi za dalekovode proizvode uzimajući u obzir klimatske uvjete i vremenske prilike područja na kojem se postavljaju, stoga doprinose otpornosti i prilagodbi prijenosnih i distribucijskih mreža klimatskim promjenama. Nadalje, društvo Dalekovod Projekt bavi se razvojnim projektima usmjerenima na obnovljive izvore energije te u suradnji s mrežom savjetnika, stručnjaka, tvrtki, fakulteta, instituta te podizvođača u izgradnji i montaži, nudi pojedine specifične usluge u projektima vjetroelektrana, solarnih elektrana, projekata iskorištavanja biomase i malih hidroelektrana. Dalekovod projekt također pruža cjelovitu uslugu modernizacije energetske sustava u cilju povećanja energetske učinkovitosti. Na ovaj način Grupa Dalekovod doprinosi ciljevima Strategije energetske razvoja RH do 2023., s pogledom na 2050. godinu, ciljevima Integriranog nacionalnog energetske i klimatske plana RH te ciljevima Strategije prilagodbe klimatskim promjenama RH do 2040. s pogledom na 2070.

Projektiranjem, proizvodnjom i izgradnjom infrastrukture za ceste, autoceste i željeznice, Grupa Dalekovod doprinosi sigurnosti prometa na cestama, povezivanju cestovne i željezničke mreže s europskim prometnim tokovima i postojećom mrežom RH te protočnosti prometa čime se smanjuju prometna zagušenja i doprinosi smanjenju utjecaja na okoliš, a posebno smanjenju emisija onečišćujućih tvari u zrak. Modernizacijom željezničkog prometa također se doprinosi dekarbonizaciji prometa u Hrvatskoj. Provedbom projekata u sektoru prometa, Grupa Dalekovod doprinosi ostvarenju ciljeva Strategije prometnog razvoja RH do 2030. godine.

U cilju korištenja materijala s nižim okolišnim otiskom kada nabavljamo materijale i proizvode poput betona, izolatora, metalnih konstrukcija, ovjesne i spojen opreme, električne i elektroničke opreme, goriva, ulja, boja i lakova, u upitnicima za analizu dobavljača tražimo informacije o utjecaju materijala i proizvoda na okoliš tijekom cijelog životnog ciklusa. U članku 10. *Općih uvjeta poslovanja* koji su javno objavljeni na našim internetskim stranicama, navedene su obveze ugovaratelja za dostavom informacija i deklaracija o materijalima i proizvodima koji su usklađeni sa zakonskim propisima EU i RH u području upotrebe, razvrstavanja i korištenja kemikalija (REACH), zabrane korištenja određenih štetnih i opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (RoHS), gospodarenja opasnim otpadom i otpadnom ambalažom. Ugovaratelji su također u obvezi upoznati se i djelovati u skladu s Politikama sustava upravljanja kvalitetom, okolišem, energijom i zaštitom zdravlja i sigurnosti na radu društava Grupe Dalekovod. Ovakvom poslovnom praksom potičemo smanjenje korištenja štetnih i opasnih tvari u dobavljačkom lancu, utječemo na smanjenje nastanka opasnog otpada te smanjenje količine otpada koja se odlaže na odlagališta u skladu sa ciljevima Plana gospodarenja otpadom RH.

Većina projekata Grupe Dalekovod odnosi se na zahvate za koje je potrebno provesti postupke procjene utjecaja zahvata na okoliš i ekološku mrežu NATURA 2000 u skladu s Uredbom o prihvatljivosti zahvata na okoliš za koju dokumentaciju izrađuju ovlaštenici s dozvolom nadležnog Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja (MINGOR). U Rješenjima o prihvatljivosti zahvata na okoliš i/ili ekološku mrežu, kada je to primjenjivo, propisuju se mjere koje je potrebno provoditi tijekom pripreme izgradnje i izgradnje, korištenja te prestanka rada i vraćanja okoliša u prvobitno stanje. Dalekovod kao izvođač radova provedbom mjera iz Rješenja doprinosi smanjenju negativnih utjecaja na zrak i klimu, vode i more, tlo te doprinosi očuvanju biološke raznolikosti.

DOPRINOS POSLOVANJA GRUPE DALEKOVOD CILJEVIMA ODRŽIVOG RAZVOJA UN-A (SDGS)

GRI 2-22/2-23/2-24

Održivi razvoj temeljno je načelo Ugovora o Europskoj uniji i prioritetni cilj unutarnje i vanjske politike EU-a. Program Ujedinjenih naroda do 2030. sadržava 17 ciljeva održivog razvoja. Sedamnaest globalnih ciljeva za održivi razvoj (eng. Sustainable Development Goals, SDGs) su univerzalni ciljevi i pokazatelji za koje se očekuje da će ih članice Ujedinjenih naroda koristiti u kreiranju svojih programa i politika do 2030. godine. Svi sektori unutar pojedine države, svoje politike trebaju usmjeriti u ostvarivanje ciljeva održivog razvoja. Za utvrđivanje Ciljeva održivog razvoja UN-a čijem ostvarivanju doprinosi i Grupa Dalekovod koristili smo alat Europske komisije *SDG Mapper*.

STRATEGIJE, POLITIKE I PRAKSE POSLOVANJA

Na temelju provedene analize, utvrdili smo šest Ciljeva i podciljeva održivog razvoja UN-a kojima direktno doprinosi Grupa Dalekovod: CILJ7: Osigurati pristup pouzdanoj, održivoj i suvremenoj energiji po pristupačnim cijenama za sve, CILJ8: Promovirati uključiv i održiv ekonomski rast, zaposlenost i dostojanstven rad za sve, CILJ11: Učiniti gradove i naselja uključivim, sigurnim, prilagodljivim i održivim, CILJ12: Osigurati održive oblike potrošnje i proizvodnje, CILJ13: Poduzeti hitne akcije u borbi protiv klimatskih promjena i njihovih posljedica, CILJ15: Zaštititi, uspostaviti i promovirati održivo korištenje kopnenih ekosustava, održivo upravljati šumama, suzbiti dezertifikaciju, zaustaviti degradaciju tla te spriječiti uništavanje biološke raznolikosti i CILJ16: Promovirati miroljubiva i uključiva društva za održivi razvoj, osigurati pristup pravdi za sve i izgraditi učinkovite, odgovorne i uključive institucije na svim razinama.

Ciljeve i podciljeve održivog razvoja UN-a, povezali smo s cijevima poslovanja Grupe Dalekovod te materijalnim temama i pokazateljima ostvarivanja ciljeva prema Konsolidiranim GRI standardima iz 2021. (ESG).


Doprinos poslovanja Grupe Dalekovod Ciljevima održivog razvoja UN-a (UN SDGs)

cilj održivog razvoja UN-a	podciljevi održivog razvoja UN-a	ciljevi poslovanja Grupe Dalekovod	materijalne tema	pokazatelji iz GRI Standarda (ESG pokazatelji)
 <p>7 PRISTUPAČNA ENERGIJA IZ ČISTIH IZVORA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 7.2 - do kraja 2030. povećati održivost udjela obnovljive energije u globalnom energetsom miksu 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja kvalitetom, okolišem, energijom, upravljanja rizicima 	<ul style="list-style-type: none"> - upravljanje projektima - rezultati poslovanja 	<p>GRI 3-3/201-1/201-2/201-3/201-4/203-1/205-1</p>
 <p>8 DOSTOJANSTVEN RAD I EKONOMSKI RAST</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 8.4.- progresivno do kraja 2030. unaprijediti globalnu efikasnost resursa u potrošnji i proizvodnji i uložiti napore da se ekonomski rast razdvoji od degradacije prirode i okoliša u skladu sa 10-godišnjim okvirom programa koji se odnose na održivu potrošnju i proizvodnju, uz vodeću ulogu razvijenih zemalja - 8.8. - zaštititi radna prava i promovirati sigurno radno okruženje za sve radnike 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s Kodeksom korporativnog upravljanja Zagrebačke burze i Kodeksom ponašanja u Grupi Dalekovod - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja kvalitetom, rizicima te zaštitom na radu i 	<ul style="list-style-type: none"> - naši radnici - zaštita zdravlja i sigurnosti - odgovornost dobavljačkog lanca na društvo i ljudska prava 	<p>GRI 3-3/401-1/401-2/401-3/403-1/403-2/403-3/403-4/403-5/403-7/403-8/403-9/404-1/404-2/404-3/405-1/405-2/414-1</p>

STRATEGIJE, POLITIKE I PRAKSE POSLOVANJA

		sigurnošću prema ISO normama		
 <p>11 ODRŽIVI GRADOVI I ZAJEDNICE</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 9.1. - razviti kvalitetnu, pouzdanu, održivu i prilagodljivu infrastrukturu, uključujući regionalnu i međugraničnu infrastrukturu, kako bi se podržali ekonomski razvoj i ljudsko blagostanje, s fokusom na jeftinom i jednakom pristupu za sve 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja kvalitetom, okolišem, energijom, upravljanja rizicima te zaštitom na radu i sigurnošću prema ISO normama 	<ul style="list-style-type: none"> - upravljanje projektima - rezultati poslovanja 	<p>GRI 201-1/201-2/201-3/201-4/203-1/414-1-</p>
 <p>12 ODRŽIVA POTROŠNJA I PROIZVODNJA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 12.2. - do kraja 2030. postići održivo upravljanje i učinkovito korištenje prirodnih resursa - 12.5. - do kraja 2030. značajno smanjiti nastajanje otpada i povećati količinu oporabljene otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja kvalitetom, okolišem i energijom prema ISO normama - provjerom novih dobavljača o praksama upravljanja utjecajima na okoliš, društvo i ljudska prava 	<ul style="list-style-type: none"> - upravljanje projektima - materijali i sirovine - odgovornost dobavljačkog lanca - okoliš 	<p>GRI 3-3/301-1/301-2/306-3/306-4/306-5/308-1</p>
 <p>13 ZAŠTITA KLIME</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 13.1 – osnažiti prilagodljivost i kapacitet za prilagodbu na rizike povezane s klimatskim uvjetima i prirodnim katastrofama u svim zemljama 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja okolišem i energijom prema ISO normama - provjerom novih dobavljača o praksama upravljanja utjecajima na okoliš, društvo i ljudska prava 	<ul style="list-style-type: none"> - upravljanje projektima - potrošnja energije - odgovornost dobavljačkog lanca - okoliš 	<p>GRI 3-3/305-1/305-2/305-3/305-4</p>
 <p>15 OČUVANJE ŽIVOTA NA ZEMLJI</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 15.1. – do kraja 2020. osigurati očuvanje, obnovu i održivo korištenje kopnenih slatkovodnih ekosustava i njihovog okruženja, posebno šuma, močvarnog zemljišta i planina 	<ul style="list-style-type: none"> - poslovanje u skladu s politikama i ciljevima uspostavljenim u okviru sustava upravljanja okolišem prema ISO normi - provjerom novih dobavljača o praksama upravljanja utjecajima na okoliš, društvo i ljudska prava 	<ul style="list-style-type: none"> - upravljanje projektima - materijali i sirovine - odgovornost dobavljačkog lanca - okoliš 	<p>GRI 3-3/303-3/303-4/303-5/304-2/308-1</p>

STRATEGIJE, POLITIKE I PRAKSE POSLOVANJA

		- provedba svim mjera propisanih u rješenjima o prihvatljivosti zahvata na okoliš i/ili ekološku mrežu kada je primjenjivo na društva Grupe Dalekovod		
	<ul style="list-style-type: none">- 16.5. - značajno smanjiti korupciju i podmićivanje u svim njihovim pojavnim oblicima- 16.6. - razviti djelotvorne, odgovorne i transparentne institucije na svim razinama	<ul style="list-style-type: none">- poslovanje u skladu s Kodeksom korporativnog upravljanja Zagrebačke burze i Kodeksom ponašanja u Grupi Dalekovod	<ul style="list-style-type: none">- rezultati poslovanja- upravljanje projektima	<ul style="list-style-type: none">GRI 2-7/2-16/2-23/2-26/2-30

Materijalne teme

GRI 3-1/3-2

Određivanje i popis materijalnih tema s ocjenama unutarnjih i vanjskih dionika opisani su u poglavljima *Određivanje materijalnih tema i Popis i ocjene materijalnih tema Grupe Dalekovod u 2022.* Upravljanje materijalnim temama opisano je u svakom od područja održivosti odnosno u poglavljima *Gospodarstvo, Društvo i ljudska prava te Okoliš* uz odabrane pokazatelje navedene u tablici *Doprinos poslovanja Grupe Dalekovod Ciljevima održivog razvoja UN-a (UN SDGs).*

ODREĐIVANJE MATERIJALNIH TEMA

GRI 3-1

Materijalne teme Grupe Dalekovod za 2022. odredili smo prema smjernicama za određivanje materijalnih tema opisanim u poglavlju GRI 3: Materijalne teme u Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021. U cilju određivanja materijalnih tema od značaja za Dalekovod Grupu za 2022., održana je radionica na kojoj su sudjelovali predstavnici Uprave, zatim predstavnici ureda i odjela pod Upravom, predstavnici sektora te odjela i službi unutar sektora Dalekovoda d.d. te predstavnici društava Grupe Dalekovod koja su uključena u izvješće. U procesu određivanja materijalnih tema za 2022. sudjelovali su i vanjski konzultanti s iskustvom u izvještavanju o održivosti prema GRI Standardima.

Grupa Dalekovod utjecajima na gospodarstvo, društvo i ljudska prava te okoliš upravlja kroz uspostavljene i certificirane sustave prema ISO normama za upravljanja kvalitetom, okolišem, zdravljem i sigurnosti, energijom, zatim poslovanjem prema načelima Etičkog kodeksa te Kodeksa korporativnog upravljanja Zagrebačke burze. Utjecajima upravljamo i kroz dobavljački lanac odabirom dobavljača koji prije uvrštavanja na našu listu dokazuju poslovanje prema načelima održivosti. U određivanju materijalnih tema vodili smo se načelima učinkovitog upravljanja rizicima u skladu s HRN ISO normom 31000 – Upravljanje rizicima. Rizici Grupe Dalekovod podijeljeni su na financijske rizike i rizike povezane s poslovanjem. Financijski rizici uključuju rizike nelikvidnosti, valutni rizik, kamatni, kreditni i tehnološko-razvojne rizike. Rizici povezani s poslovanjem uključuju tržišne rizike, rizike povezane s promjenama cijena inputa (sirovina, materijala, rada i energije), rizike povezane sa sezonalnosti poslovanja (ovisnost o vremenskim prilikama), kadrovske rizike te rizike informacijske sigurnosti.

Ukupno je odabrano osam materijalnih tema za 2022. godinu, a materijalne teme su grupirane prema područjima održivosti tj. utjecajima poslovanja Grupe Dalekovod na gospodarstvo, društvo i ljudska prava te okoliš. Materijalne teme su vrednovane ocjenama od 1 do 5. Pritom je ocjena jedan predstavljala najmanji

MATERIJALNE TEME

značaj, a ocjena pet najveći značaj materijalne teme za poslovanje Grupe Dalekovod uzimajući u obzir financijske rizike i rizike poslovanja.

U cilju uključivanja značajnih vanjskih dionika u proces određivanja i ocjenu materijalnih tema, sastavljen je popis značajnih dobavljača za 2022. godinu. Značaj dobavljača utvrđen je uzimajući u obzir iznos isplaćenih financijskih sredstava prema sklopljenim ugovorima i suradnju na projektima tijekom izvještajnog razdoblja te projektima povezanim s izvještajnim razdobljem.

U ocjenjivanje materijalnih tema uključili smo 24 dobavljača kojima su dostavljeni upitnici za vrednovanje materijalnih tema ocjenama od 1 do 5. Istovremeno smo dobavljačima uputili zamolbu za dodavanje materijalnih tema za koje smatraju da su važne, a nisu uključene na popis. Ocjena jedan predstavljala je najmanji značaj materijalne teme za dionika koji je ocjenjivao materijalnu temu, a ocjena pet najveći značaj. Dobavljači su bili iz sektora dizajna, proizvodnje i distribucije opreme za prijenosnu, distribucijsku mrežu te transformatore (4 dobavljača), prodaje i distribucije elektromaterijala, izolatora, kabela i oprema za rasvjetu (5 dobavljača), održavanja i sanacije trase dalekovoda (1 dobavljač), najam prijevoznih sredstava, strojeva i opreme za izgradnju prijenosne i distribucijske mreže te postavljanje transformatora (4 dobavljača), zatim iz sektora građenja (2 dobavljača), opskrbljivač električnom energijom (1 dobavljač), IT i telekomunikacije (2 dobavljača), osiguranje (2 dobavljača), održavanje i popravak vozila (1 dobavljač), najam vozila (1 dobavljač) te organizacija službenih putovanja (1 dobavljač). Ocjene materijalnih tema dostavilo je 5 od ukupno 24 dobavljača tj. 21 posto. Vanjski dionici nisu dodali nove materijalne teme u odnosu na one koje su im dostavljene na ocjenu.

MATERIJALNE TEME

POPIS I OCJENE MATERIJALNIH TEMA GRUPE DALEKOVOD U 2022.

GRI 3-2

U tablici se nalazi popis materijalnih tema Grupe Dalekovod za 2022. godinu koje su raspoređene prema područjima održivosti – gospodarstvo, društvo i ljudska prava i okoliš te ocjena unutarnjih dionika tj. radnika Grupe Dalekovod i vanjskih dionika tj. dobavljača.

Materijalne teme	Ocjena internih dionika (radnici)
Gospodarstvo	
Upravljanje projektima	3,8
Rezultati poslovanja	3,5
Društvo i ljudska prava	
Naši zaposlenici	3,6
Zaštita zdravlja i sigurnost	2,3
Utjecaj dobavljačkog lanca na društvo i ljudska prava	1,4
Okoliš	
Materijali i sirovine	3,3
Potrošnja energije	2,9
Utjecaj dobavljačkog lanca na okoliš	1,8

Materijalne teme	Ocjena vanjskih dionika (dobavljači)
Gospodarstvo	
Upravljanje projektima	2,9
Rezultati poslovanja	3,0
Društvo i ljudska prava	
Naši zaposlenici	2,5
Zaštita zdravlja i sigurnost	2,4
Utjecaj dobavljačkog lanca na društvo i ljudska prava	2,3
Okoliš	
Materijali i sirovine	2,2
Potrošnja energije	2,3
Utjecaj dobavljačkog lanca na okoliš	2,3

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Pokazatelji uspješnosti poslovanja u 2022.

Pokazatelji uspješnosti u 2022. prikazani su prema tri područja održivosti tj. utjecaju poslovanja Grupe Dalekovod na gospodarstvo, društvo i ljudska prava i okoliš, ali i utjecaj gospodarstva, društva i okoliša na naše poslovanje.

GOSPODARSTVO

RI 201-1/201-2/201-3/201-4/203-1/205-1/3-3



U području održivosti koji se odnosi na gospodarstvo u 2022. godini određene su ukupno 2 materijalne teme – Upravljanje projektima i Rezultati poslovanja.

GEOPOLITIČKA NESTABILNOST I UTJECAJ PRETHODNIH PANDEMIJSKIH GODINA

Poslovanje Grupe Dalekovod u 2022. godini odvijalo se u složenim i gotovo kriznim uvjetima. Učinci prethodnih pandemijskih godina te geopolitička nestabilnost doveli su do prekida i/ili privremenih prekida u dobavljačkim lancima te značajnom poskupljenja radova, roba i usluga s naglaskom na porast cijene energenata i električne energije te usluga prijevoza. Dodatno, sve veći problem postaje nedostatak građevinskih radnika na domaćem tržištu koji također mogu utjecati na realizaciju projekata, no svi prethodno navedeni izazovi zajednički su svima u RH.

USPJEŠNI ZAVRŠETAK FINACIJSKOG RESTRUKTURIRANJA I DOKAPITALIZACIJA

S druge strane, u 2022. godini završilo je za Grupu Dalekovod višegodišnje izazovno razdoblje. Naime, Dalekovod je uspješnom dokapitalizacijom završio proces financijskog restrukturiranja i ojačan je novim kapitalom za razvoj poslovanja. U skladu s Odlukom dioničara o povećanju temeljnog kapitala Dalekovoda, uplaćeno je 410 milijuna kuna, odnosno upisano 41.000.000 novih redovnih dionica pojedinačnog nominalnog iznosa od 10,00 kuna i time je temeljni kapital povećan na iznos od 412.471.930,00 kuna.

Proces dokapitalizacije predstavlja završni korak u oporavku Dalekovoda te je preduvjet za dugoročno održivo poslovanje i financijsku stabilnost. Dalekovod je dokapitalizacijom uspješno završio predstečajnu nagodbu i namirio sve vjerovnike provođenjem sveobuhvatne transformacije poslovanja bez dodatnih zaduženja. Završenim procesom financijskog restrukturiranja predstečajna nagodba završila je devet godina prije inicijalnog roka.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

UPRAVLJANJE PROJEKTIMA

GRI 3-3/203-1/205-1

Učinkovito upravljanje projektima osnova je uspješnog poslovanja Grupe Dalekovod. Projekti se vode prema internim procedurama, a podijeljeni su na projekte iz područja energetike i projekte iz područja infrastrukture. U cilju optimiranja uključenosti radnika na operativnoj i upravljačkoj razini koji sudjeluju u planiranju i provedbi pojedinog projekta te učinkovitog upravljanja vremenom, financijskim sredstvima i ublažavanju vanjskih utjecaja kao što su bile prethodne pandemijske godine i geopolitička nestabilnost, Grupa Dalekovod kontinuirano nadzire sve faze svakog projekta. U realizaciji projekata, rizicima upravljamo u skladu s javno objavljenom *Politikom upravljanja rizicima* prema načelima norme HRN ISO 31000.

Tijek realizacije projekata iz područja energetike i infrastrukture prati se na tjednim proširenim operativnim sastancima na kojima sudjeluju voditelji i koordinatori projekta, inženjeri građenja, voditelj montažnih grupa, predstavnici prodaje, voditelj operativne logistike te predstavnici društava zaduženi za projektiranje (Dalekovod projekt) i proizvodnju dijelova koji se koriste u realizaciji projekta (Proizvodnja MK i Proizvodnja OSO).

Održavaju se operativni kolegiji na kojima su nazočni i članovi Uprave Grupe Dalekovod, a jednom mjesečno održavaju se i operativni kolegiji s financijskim podacima. Mjesečni operativni kolegij s financijskim podacima, ovisno o realizaciji pojedinog projekta može biti zamijenjen kvartalnim sastankom na kojem se izvještava Uprava o realizaciji projekta s financijskim rezultatima i rezultatima pojedinih društava. Jednom godišnje na ovim operativnim kolegijima s Upravom sudjeluju i predstavnici podružnica u inozemstvu.

U cilju praćenja poslovanja i realizacije planova članica Grupe Dalekovod održavaju se tjedni sastanci te sastanci vezani za upravljanje novčanim tijekom na kojima sudjeluju predstavnici realizacije, operativne logistike, nabave, riznice, proizvodnje MK i OSO te član Uprave nadležan za financije. O upravljanju novčanim tijekom svaka dva tjedna se dostavlja pisano izvješće Upravi. Ostali dijelovi Grupe Dalekovod, ovisno o nadležnostima, kao što su prodaja, korporativne komunikacije, nabava, operativna logistika, upravljanje ljudskim potencijalima, poslovna izvrsnost, unaprjeđenje poslovnih procesa, pravni poslovi te ostale članice grupe izvan osnovnih djelatnosti, izvještavaju Upravu o rezultatima propisanom dinamikom.

Procesi provedbe i upravljanja projektima sastavni su dio procedura u okviru Sustava upravljanja kvalitetom prema normi ISO 9001:2015. Sustav se odnosi na upravljanja kvalitetom u aktivnostima prodaje i izgradnje, elektroenergetskih vodova i elektroenergetskih postrojenja do 750 kV, željezničke infrastrukture, prometnica, zgradarstva, sportskih objekata, rasvjete, telekomunikacijskih vodova i stupova, stupova rasvjete i hala, čeličnih i ostalih nosivih konstrukcija, opreme objekata niskogradnje i elektroinstalacija, ovjesnog i spojnog materijala te pružanje usluga antikorozivne zaštite metala.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Politika upravljanja kvalitetom i certifikat koji vrijedi do 3. studenog 2024. objavljeni su na našim internetskim stranicama. Pri provedbi projekata utjecajima na okoliš, racionalnim korištenjem energije te zaštitom i sigurnosti radnika upravljamo u skladu s uspostavljenim i certificiranim sustavima prema ISO normama opisanim u poglavljima *Društvo i ljudska prava* i *Okoliš*. Projekti se, također, provode u skladu s Kodeksom ponašanja Grupe Dalekovod te Kodeksom korporativnog upravljanja Zagrebačke burze.

PROJEKTI U 2022.

GRI 203-1

Tijekom 2022. godine izvodili su se radovi vezani za projektiranje i izgradnju dalekovoda na dvadeset velikih projekata i to na jednom projektu u Norveškoj, šest u Švedskoj, pet u regiji, dva u Njemačkoj i šest u Hrvatskoj te na osam manjih projekata. Također, u 2022. godine provodili su projekti izgradnje dvanaest velikih trafostanica od kojih se pet nalaze u Hrvatskoj, tri u Norveškoj i četiri u Makedoniji.

U 2022. godini najznačajniji infrastrukturni projekti bili su projektiranje i izgradnja pruga Križevci- Botovo, Dugo Selo – Križevci, Zaprešić – Savski Marof te Vinkovci – Vukovar. U tijeku je bila i provedba deset projekata, a radovi su se odvijali na devet otvorenih gradilišta. U zadnjem kvartalu 2022. godine ugovoren je projekt izgradnje kontaktne mreže na željezničkoj pruzi Karlovac – Hrvatski Leskovac, a početkom 2023. godine ugovoren je projekt opremanja cestovnih tunela na obilaznici Omiša, dionica D70 – most Cetina – Omiš – istok.

Unutarnja organizacija Grupe Dalekovod omogućila je uspješnu provedbu projekata u 2022. godini, no na rezultate poslovanja utjecale su prethodne pandemijske godine i geopolitička nestabilnost što je opisao u poglavlju Rezultati poslovanja.

REZULTATI POSLOVANJA

GRI 201-1/201-2/201-3/201-4/3-3

Financijski rezultati poslovanja za 2022. godinu detaljno su opisani u *Konsolidiranom i nekonsolidiranom godišnjem izvješću* Grupe Dalekovod koje je javno objavljeno. U ovom izvješću prikazani su podaci o ekonomskim pokazateljima prema Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021.

IZRAVNO STVORENA I DISTRIBUIRANA EKONOMSKA VRIJEDNOST

GRI 201-1

Poslovni prihodi Grupe Dalekovod u 2022. godini iznosili su 1.052 milijuna kuna i manji su za 24 posto u odnosu na isto razdoblje prethodne godine. Neto dobit u 2022. godini iznosila je 7,4 milijuna kuna a sastoji se od dobiti iz redovnog poslovanja u iznosu od 8,2 milijuna kuna, te gubitka iz prekinutog poslovanja (vezane uz prodaju segmenta cinčanja) u iznosu od 768 tisuća kuna.

Ovakav rezultat uzrokovan je ključnim događajima koji su obilježili 2022. godinu, odnosno daljnji utjecaj pandemije na aktivnosti investitora te posljedično nisku razinu Knjige ugovora na prijelazu u 2022. godinu te izazovi vezani za rusko-ukrajinsku krizu koji su utjecali na razinu troškova poslovanja, a koji se nisu uspjeli u punoj mjeri naplatiti od investitora.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Pozitivni pokazatelji i trendovi oporavka poslovanja, posebice u ugovaranju, ali i realizaciji postali su vidljivi već tijekom trećeg i četvrtog kvartala 2022. godine što ima povoljan utjecaj na stabilnost prihoda i poslovanja u sljedećem razdoblju i predstavlja osnovicu za optimističan pogled unaprijed.

GRUPA DALEKOVOD u 000 kn		
	2021	2022
I. Ukupni Prihodi	1.395.196	1.057.773
Poslovni prihodi	1.383.920	1.050.268
Financijski prihodi	11.276	7.504
II. Ukupni rashodi	1.370.693	1.045.420
Poslovni rashodi	1.340.045	1.034.282
- Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda	2.128	184
- Materijalni troškovi	858.707	621.404
- Troškovi osoblja	289.982	248.572
- Amortizacija	31.730	29.982
- Ostali troškovi	35.435	36.936
- Vrijednosna usklađenja	2.974	526
- Rezerviranja	4.055	1.761
- Ostali poslovni rashodi	115.034	94.707
Financijski rashodi	30.648	11.138
III. Dobit ili gubitak prije oporezivanja	24.324	11.584
IV. Porez na dobit	8.274	6.368
V. Dobit ili gubitak razdoblja	16.050	5.611

Sukladno strategiji razvoja kao društveno odgovorne kompanije, Dalekovod d.d. Zagreb je godinama aktivan na području znanosti i obrazovanja, kulture i umjetnosti, sporta, održivog razvoja i zdravlja. Također, kompanija ima značajan utjecaj i na humanitarne aktivnosti. Cilj nam je stvaranje društva znanja i stvaranje perspektiva za mlade ljude.

FINANCIJSKE POSLJEDICE I DRUGI RIZICI I PRILIKE ZBOG KLIMATSKIH PROMJENA

GRI 201-2

OBVEZE IZ PLANA DEFINIRANIH NAKNADA ZA MIROVINU I DRUGI MIROVINSKI PLANOV

GRI 201-3

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Republika Hrvatska ima propisane obavezne i neobavezne doprinose za mirovinsko osiguranje. U skladu s mjerodavnim nacionalnim zakonima te doprinose snose ili zaposlenici (pri čemu obračun radi poslodavac i obustavlja odgovarajući iznos iz bruto plaće zaposlenika) ili kompanije kao poslodavci (pri čemu poslodavac obračunava dodatni iznos na bruto dohodak).

Doprinos koji plaća zaposlenik	Doprinos koji plaća poslodavac
Mirovinsko – generacijska solidarnost (1. stup) – 15%	Mirovinsko – dobrovoljno (3. stup)
Mirovinsko – individualna kapitalizirana štednja (2. stup) – 5 %	

Osim redovnih obaveznih plaćanja doprinosa za mirovinsko osiguranje, Grupa Dalekovod ima organiziran i dobrovoljni mirovinski fond AZ Dalekovod zatvoreni dobrovoljni fond za radnike Grupe.

Fond je osnovan 2. prosinca 2004. godine, a njime upravlja Allianz ZB d.o.o. društvo za upravljanje obveznim i dobrovoljnim mirovinskim fondovima. Mirovinski fond je fond posebne vrste koji nema pravnu osobnost i osnovan je kao dobrovoljni mirovinski fond za zaposlenike Dalekovod d.d. radi ulaganja novčanih sredstava članova s ciljem povećanja vrijednosti i zaštite imovine Fonda radi osiguranja isplate mirovinskih davanja njegovim članovima. Grupa potiče svoje članove na ulaganje kroz svoju subvenciju od 29,25% na mjesečni uplaćeni iznos, državne poticaje te zaradu kroz prinos fonda. Neto imovina Fonda na dan 31.12.2022. godine iznosila je 25,9 milijuna kuna, a broj članova Fonda na dan 31.12.2022. godine je iznosilo 314 članova.

FINANCIJSKA POMOĆ PRIMLJENA OD VLADE RH

GRI 201-4

U 2022. godini Grupa Dalekovod nije zaprimila financijsku pomoći od Republike Hrvatske.

OCJENA ODRŽIVOSTI NAŠIH DJELATNOSTI PREMA EU TAKSONOMIJI

GRI 201-2

Cilj Europske unije je usmjeriti ulaganja u održive djelatnosti kako bi se postigli ciljevi iz Europskog zelenog plana i postigla klimatska neutralnost Europe do 2050. godine. Za ocjenu održivosti djelatnosti EU je donijela Uredbu 2020/852 o uspostavi okvira za olakšavanje održivih ulaganja tzv. Uredbu o EU taksonomiji i provedbene uredbe kojima su propisani kriteriji za ocjenu održivosti djelatnosti prema šest okolišnih ciljeva – ublažavanje klimatskih promjena, prilagodba djelatnosti klimatskim promjenama, održivo korištenje i zaštita vodnih i morskih resursa, prelazak na kružno gospodarstvo, sprečavanje i kontrola onečišćenja te zaštita i obnova bioraznolikosti i ekosustava. Osim usklađenosti djelatnosti prema šest okolišnih ciljeva, potrebno je utvrditi i usklađenost s minimalnim zaštitnim mjerama koje se odnose na zaštitu ljudskih prava i zaštitu na radu prema Vodećim načelima UN-a o poslovanju i ljudskim pravima, uključujući načela i prava iz Deklaracije Međunarodne organizacije rada o temeljnim načelima i pravima na radu te Međunarodnoj povelji o ljudskim pravima.

Nakon ocjene djelatnosti prema tehničkim kriterijima i ispunjavanja minimalnih zaštitnih mjera, djelatnosti se kategoriziraju na one koje se nalaze na popisu provedbenih uredbi tzv. taksonomske djelatnosti, zatim na taksonomske djelatnosti usklađene s tehničkim kriterijima i na netaskonomске djelatnosti za koje

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Europska komisija još nije propisala kriterije za ocjenu održivosti. U sljedećem koraku za svaku djelatnost utvrđuju se ključni pokazatelji uspješnosti tj. promet, kapitalne investicije (CapEx) i operativni troškovi (OpEx) prema metodologiji propisanoj u Prilogu I. Provedbene Uredbe 2021/2178 za utvrđivanje sadržaja i prikaza informacija o okolišno održivim gospodarskim djelatnostima.

POTENCIJAL DOPRINOSA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI GRUPE DALEKOVOD ZELENUM PLANU EU-A

Sukladno obvezama koje proizlaze iz regulatornog okvira održivih financija EU-a, u nefinancijskom izvještaju za 2022. godinu, Grupa Dalekovod je prvi put procijenila jesu li djelatnosti koje pojedina sastavnica grupe obavlja prihvatljive, odnosno usklađene u odnosu na Taksonomiju EU-a. Kako bi doprinijeli cilju Zelenog plana EU-a te osigurali usklađenost s regulatornim okvirom EU-a, Grupa Dalekovod je za potrebe ovogodišnjeg izvještaja uz potporu stručnih konzultanata provela detaljnu analizu svakog segmenta poslovanja u koju su bile uključene razne stručne službe iz svakog sektora, a čiji su detalji opisani u nastavku.

ANALIZA TAKSONOMSKI PRIHVATLJIVIH I USKLAĐENIH DJELATNOSTI

Grupa Dalekovod je analizirala svoje taksonomski prihvatljive i usklađene ekonomske djelatnosti slijedeći metodologiju usklađenu s Uredbom o taksonomiji¹ i kriterijima tehničke provjere². Kako bi zadovoljile uvjete propisane Delegiranim aktom o objavama³, Grupa Dalekovod je prvo identificirale svoje taksonomski prihvatljive djelatnosti na način da su detaljno ispitivale odgovaraju li opisi pojedinačnih djelatnosti sadržanih u kriterijima tehničke provjere djelatnostima koje kompanije stvarno i obavljaju (ne samo onima za koje su registrirane). Rezultat ove analize, odnosno djelatnosti Grupe Dalekovod identificirane kao taksonomski prihvatljive, prikazan je u tablici u nastavku.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Taksonomski prihvatljive djelatnosti Grupe Dalekovod

Područje	Djelatnost (U) – ublažavanje klimatskih promjena (P) – prilagodba klimatskim promjenama	Naziv djelatnosti
3. Prerađivačka industrija	3.1 (U)	Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora
6. Prijevoz	6.5 (U)	Prijevoz motociklima, osobnim automobilima i lakim gospodarskim vozilima
	6.6 (U)	Usluge cestovnog prijevoza robe
	6.15 (P)	Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz
7. Građevinske djelatnosti i poslovanje nekretninama	7.1 (U)	Gradnja novih zgrada

¹ UREDBA (EU) 2020/852 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA od 18. lipnja 2020. o uspostavi okvira za olakšavanje održivih ulaganja i izmjeni Uredbe (EU) 2019/2088

² DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2021/2139 od 4. lipnja 2021. o dopuni Uredbe (EU) 2020/852 Europskog parlamenta i Vijeća utvrđivanjem kriterija tehničke provjere na temelju kojih se određuje pod kojim se uvjetima smatra da ekonomska djelatnost znatno doprinosi ublažavanju klimatskih promjena ili prilagodbi klimatskim promjenama i nanosi li ta ekonomska djelatnost bitnu štetu kojem drugom okolišnom cilju

³ DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2021/2178 od 6. srpnja 2021. o dopuni Uredbe (EU) 2020/852 Europskog parlamenta i Vijeća utvrđivanjem sadržaja i prikaza informacija o okolišno održivim ekonomskim djelatnostima koje objavljuju poduzeća na koja se primjenjuje članak 19.a ili članak 29.a Direktive 2013/34/EU i utvrđivanjem metodologije obveznog objavljivanja informacija

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

U sljedećoj fazi, Grupa Dalekovod analizirala je koje se od taksonomski prihvatljivih djelatnosti mogu smatrati i taksonomski usklađenima. Provjera taksonomske usklađenosti izvršena je kroz tri koraka, kako je i propisano zahtjevima prema Taksonomiji EU-a:

- za svaku taksonomski prihvatljivu djelatnost na razini Grupe Dalekovod provedena je provjera doprinosi li ona značajno jednom od dva klimatska cilja⁴ definirana člankom 9. Uredbe o taksonomiji te se nakon toga
- provela provjera udovoljava li pojedina taksonomski prihvatljiva djelatnost kriteriju nenanošenja bitne štete u odnosu na preostalih pet okolišnih ciljeva.
- Na kraju, provedena je provjera usklađenosti s minimalnim zaštitnim mjerama

Kao taksonomski usklađena djelatnost prepoznata je:

- 3.1. Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora koja se odnosi na izgradnju dalekovoda prema obnovljivim izvorima energije kroz ekonomske djelatnosti svrstane pod C25, C26 te C27 - prema NACE klasifikaciji. Za navedenu djelatnost zadovoljen je tehnički kriterij u kojem je ekonomska djelatnost povezana uz proizvodnju tehnologija za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora. Također djelatnost zadovoljava DNSH kriterije, za koju Grupa Dalekovod ima izrađenu Procjenu klimatskih rizika i ranjivosti na klimatske promjene (CRVA).

Za ostale prepoznate prihvatljive djelatnosti zaključeno je da je provjera svih navedenih kriterija teško provjerljiva, odnosno da je unutar pojedinih djelatnosti teško odrediti koji dio djelatnosti je potencijalno usklađen, a koji nije.

Primarna djelatnost Grupe Dalekovod ovisi o djelatnosti klijenta te se očekuje da će s porastom proizvodnje energije iz obnovljivih izvora porasti i udio usklađenih djelatnosti Grupe Dalekovod.

Kao taksonomski prihvatljive djelatnosti identificirane su:

- 6.5. Prijevoz motociklima, osobnim automobilima i lakim gospodarskim vozilima,
- 6.6. Usluge cestovnog prijevoza robe,
- 6.16. Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz,
- 7.1. Gradnja novih zgrada.

Nadalje, kao dio analize usklađenosti, Grupa Dalekovod je analizirala i trenutno stanje minimalnih zaštitnih mjera utvrđenih u članku 18. Uredbe o taksonomiji koje su detaljnije raspisane u konačnom izvješću Platforme za održivo financiranje iz listopada 2022. godine⁵.

Grupa Dalekovod posluje prema Kodeksu ponašanja, koji između ostalog sadrži pravila i odredbe o zaštiti podataka, poštenje u radu i poslovanju, izbjegavanje sukoba interesa te uvažavanje ljudskih prava. U cilju upravljanja zaštitom i sigurnosti na radu imamo uveden sustav prema normi ISO 45001:2018. Nadalje, pri upravljanju ljudskim potencijalima i donošenju važnih poslovnih odluka poštuju se načela jednakopravnosti i ujednačenih kriterija. Grupa Dalekovod posluje pridržavajući se pozitivnih zakonskih propisa kojima se zabranjuje dječji te prisilni ili obvezni rad. U sklopu svih društava Grupe Dalekovod i u svim poslovnim aktivnostima postoji sloboda udruživanja i kolektivnog, a to vrijedi i za poslovne aktivnosti izvan Hrvatske.

⁴ Uredbom o taksonomiji definirano je šest okolišnih ciljeva (ublažavanje klimatskih promjena, prilagodba klimatskim promjenama, održiva uporaba i zaštita vodnih i morskih resursa, prijelaz na kružno gospodarstvo, sprečavanje i kontrola onečišćenja te zaštita i obnova bioraznolikosti i ekosustava), međutim trenutno se zbog nedostatka regulative primjenjuju kriteriji tehničke provjere samo za prva dva (klimatska) cilja.

⁵ Dostupno na https://finance.ec.europa.eu/system/files/2022-10/221011-sustainable-finance-platform-finance-report-minimum-safeguards_en.pdf

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

RAČUNOVODSTVENE POLITIKE I KLJUČNI POKAZATELJI USPJEŠNOSTI

Nakon izvršene analize taksonomski prihvatljivih i usklađenih djelatnosti, Grupa dalekovod je prikupila podatke za izračun ključnih pokazatelja uspješnosti (KPU) u odnosu na identificirane djelatnosti, i to: prihoda, kapitalnih rashoda i operativnih rashoda.

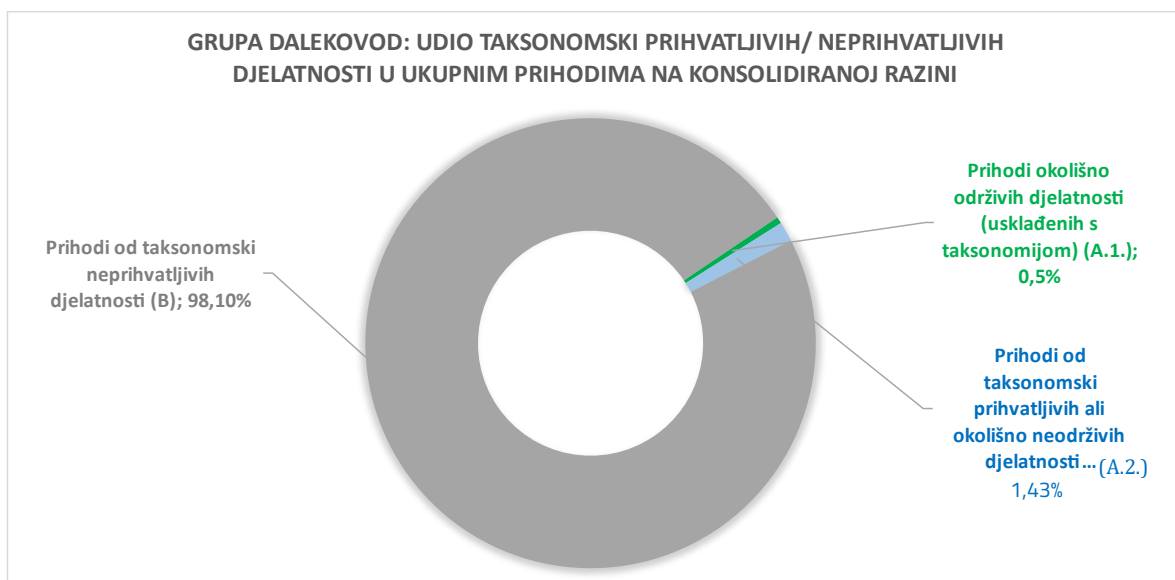
Za izračun KPU-ova Grupa Dalekovod je analizirala vlastite financijske podatke kako bi u izračun svakog KPU-a uključile potpune i točne podatke te kako bi sukladno Delegiranom aktu o objavama o njima pravilno izvjestile. Kao što je propisano, Grupa Dalekovod je prilikom računanja taksonomski prihvatljivih KPU-ova vodila računa da pojedina stavka može biti uključena u isključivo jednu aktivnost, odnosno vodile su se načelom „izbjegavanja dvostrukog računanja“ istih podataka u različitim KPU-ovima, dok su korištene procjene opisane kasnije u tekstu.

Za potrebe ovog izvještaja, svaki KPU je izražen konsolidirano na razini Grupe Dalekovod te je za svaki KPU dan pregled kvalitativnih informacija. U nastavku su navedene identificirane taksonomski prihvatljive – neusklađene djelatnosti, te usklađene djelatnosti Grupe Dalekovod, uz pregled izračunatih KPU za prihode, kapitalne i operativne rashode za prihvatljive a neusklađene, usklađene i neprihvatljive djelatnost, sukladno Taksonomiji EU-a.

PRIHODI

Za potrebe izračuna KPU-a povezanog s prihodima, kompanije su u omjer stavljale neto prihod ostvaren od usluga i proizvoda povezanih s taksonomski prihvatljivim djelatnostima (brojnik) i ukupan neto prihod (nazivnik) kako je utvrđeno točkom 1.1.1. Priloga I. Delegiranog akta o objavama.

Udio taksonomski prihvatljivih/neprihvatljivih djelatnosti u ukupnim prihodima na konsolidiranoj razini



POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Na razini cijele grupe analiza djelatnosti uvrštenih u brojnik KPU prihoda provedena je na razini konta te tamo gdje ne postoji dovoljna analitika na razini konta, u obzir su se uzimali pojedini artikli i osnovne usluge putem BI sustava izvještavanja.

Prihod kroz taksonomski usklađene djelatnosti Grupa Dalekovod ostvarila je kroz aktivnost 3.1. Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora, a koja se odnosi na izgradnju dalekovoda prema obnovljivim izvorima energije. Udio taksonomski usklađenih prihoda je iznosio 0,5% (4,98 mil hrk).

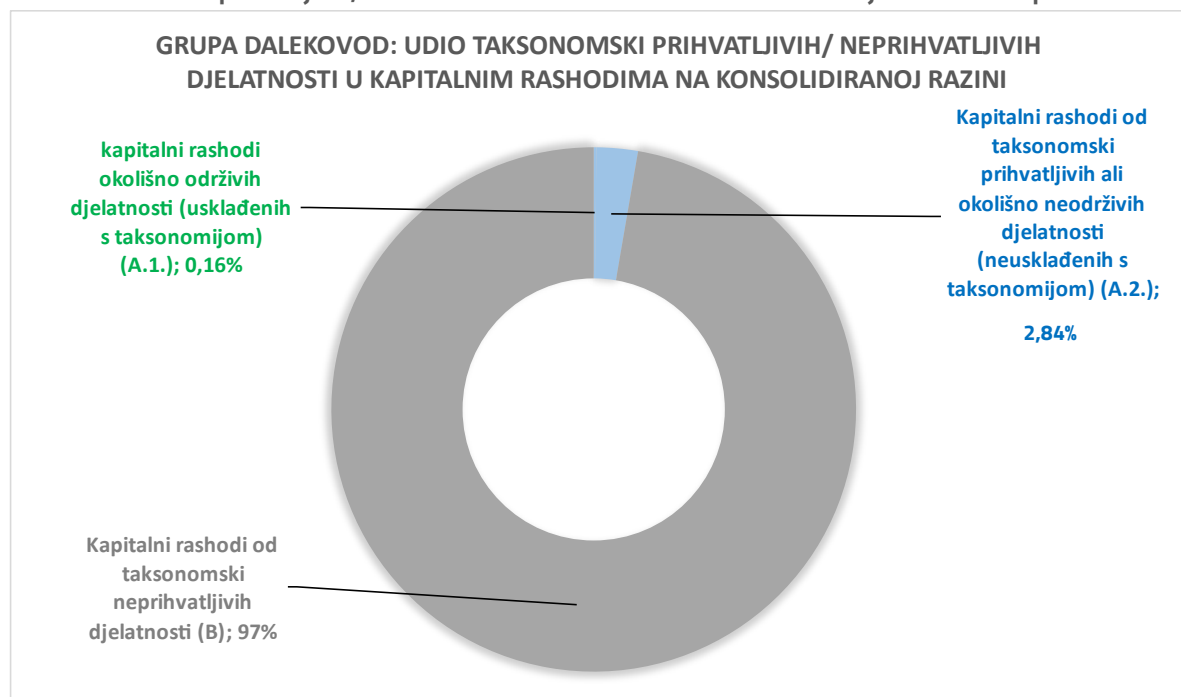
Udio taksonomski prihvatljivih prihoda iznosi 1,90% (19,99 mil hrk) pri čemu je utvrđeno da djelatnost 6.15. Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz doprinosi sa 0,84% (8,78 mil hrk) te 7.1, Gradnja novih zgrada sa 0,59% (6,22 mil hrk). Navedene djelatnosti većinu su prihoda generirale kroz radove pri izgradnji tunela te izgradnje zgrada.

Neusklađene djelatnosti sudjeluju sa 98,10% (1,03 mlrd hrk).

KAPITALNI RASHODI (CAPEX)

Za potrebe izračuna KPU-a povezanog s CapEx-om, kompanije su u omjer stavljale brojnik i nazivnik kako je utvrđeno točkama 1.1.2.1. i 1.1.2.2. Priloga I. Delegiranog akta o objavama.

Udio taksonomski prihvatljivih, taksonomski usklađenih i netaksonomskih djelatnosti u CapEx-u u 2022.



Na razini cijele grupe analiza djelatnosti uvrštenih u brojnik odrađena je u suradnji s odjelima za operativnu logistiku, realizaciju projekata energetike i realizaciju projekata infrastrukture. Odjel financija je putem poslovne aplikacije, kroz koju prate kretanja imovine, analizirao podatke na razini cijele grupe te su tako isključena međusobna kapitalna ulaganja od povezanih društva. Nazivnik uključuje povećanja materijalne i nematerijalne imovine u 2022., prije njezine amortizacije i ponovnih mjerenja, uključujući povećanja koja su rezultat revalorizacije i umanjenja vrijednosti, za relevantnu financijsku godinu i isključujući promjene fer

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

vrijednosti (MRS 16 Nekretnine, postrojenja i oprema, točka 73. podtočka (e) podpodtočke i. i iii; MRS 38 Nematerijalna imovina, točka 118. podtočka (e) podpodtočka i., MRS 40 Ulaganja u nekretnine, točka 79. podtočka (d) podpodtočke i. i iii. (za model troška) te iznos povećanja dugoročnih najмова (MSFI 16 Najmovi, točka 53. podtočka (h)).

Za analizu podataka iz 2022. godine primijenjen je detaljni pristup materiji pri čemu je utvrđeno da još uvijek postoji potreba za daljnjim unaprjeđenjem procesa kako bi podaci bili što bolji u budućim izvještajnim razdobljima, odnosno kako se podaci o raspodjeli kapitalnih troškova ne bi trebali procjenjivati.

Tijekom 2022. najvažniji pokretači KPU-a u navedenim djelatnostima bila su ulaganja u teretna vozila, te sredstva namijenjena za proizvodnju povezanu sa izgradnjom dalekovoda, opreme za tunele, te izgradnju novih zgrada.

Gore identificirana ulaganja povezana s taksonomski prihvatljivim djelatnostima dio su brojnika izračuna KPU-a za CapEx, dok nazivnik čine sva ulaganja u nematerijalnu, materijalnu imovinu, ulaganja u nekretnine i imovinu s pravom uporabe te se odnose na liniju povećanja kako je prikazano u bilješkama unutar financijskog izvještaja Grupe.

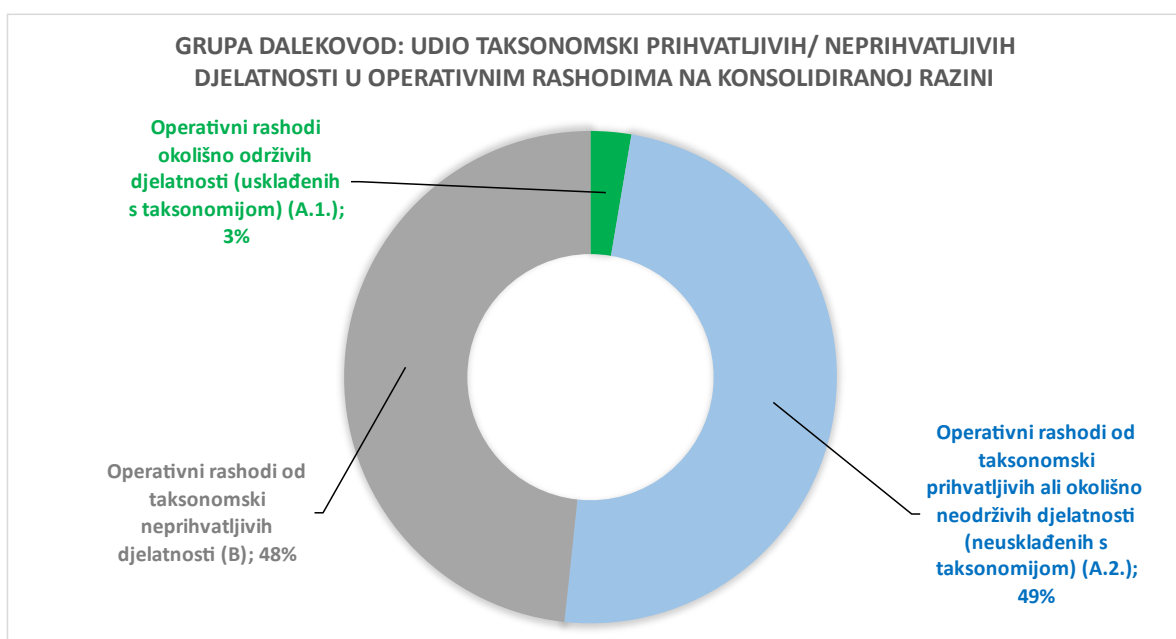
Kao rezultat gore navedenih ulaganja u teretna vozila, udio taksonomski prihvatljivih djelatnosti iznosi 3% (14,51 mil hrk) od čega se najveći dio odnosi na djelatnost 6.6.Usluge cestovnog prijevoza robe u kapitalnim rashodima, odnosno 2,05% (11,67 mil hrk).

Udio taksonomski usklađenih djelatnosti u kapitalnim rashodima iznosi 0,16% (0,93 mil hrk) što se odnosi na ulaganja u opremu za obavljanje djelatnosti 3.1. Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora.

OPERATIVNI RASHODI (OPEX)

Za potrebe izračuna KPU-a povezanog s OpEx-om, kompanije su u omjer stavljale brojnik i nazivnik kako je utvrđeno točkama 1.1.3.1. i 1.1.3.2. Priloga I. Delegiranog akta o objavama.

Udio taksonomski prihvatljivih, taksonomski usklađenih i netaksonomskih djelatnosti u OpEx-u u 2022



POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Analiza djelatnosti koje su uvrštene u brojnik, provedena je na razini konta i mjesta troška te tamo gdje ne postoji dovoljna analitika na razini konta, u suradnji s Odjelom održavanja i odjelom proizvodnje analiza je izvršena na razini dobavljača. Kako bi se izbjeglo prikazivanje podataka s povezanim poduzećima, analitika po kontima vršena je do razine dobavljača.

Slično kao i kod CapExa, korišten je detaljni pristup, međutim i u ovom slučaju je utvrđeno da postoji potreba za daljnjim unaprjeđenjem kako bi podaci bili što detaljniji u sljedećem izvještajnom razdoblju, kako se razdvajanje troškova po djelatnostima ne bi trebalo procjenjivati. Tijekom 2022. najvažniji pokretač KPU-a operativni rashodi bili su troškovi vezani uz teretna vozila i nekretnine - o troškovi redovitog održavanja (servisi i popravak opreme, pretežno strojarke i elektroenergetske i ostalo) i čišćenja nekretnina. Uz redovito održavanje, radi iznenadnih kvarova, i to većinom strojarke opreme, bilo je potrebno utrošiti dodatna sredstva za popravak iste.

Gore identificirani operativni troškovi povezani s taksonomski prihvatljivim djelatnostima ulaze u brojnik izračuna KPU-a za OpEx, dok nazivnik čine svi troškovi obnove zgrada, troškovi održavanja i popravaka (uključujući i troškove čišćenja) te kratkoročnih najмова.

Operativni troškovi koji se odnose na vozila mogli su se s obzirom na razdvajanje takvih troškova točno odrediti, do s druge strane, zbog nemogućnosti razdvajanja operativnih troškova po djelatnostima koje ostvaruju prihod na bazi proizvodnje, napravljena je procjena. U budućnosti će se sustav prilagoditi razvrstavanju prema taksonomskim zahtjevima koliko god to bude moguće.

Udio taksonomski prihvatljivih djelatnosti u operativnim rashodima na razini Grupe Dalekovod iznosi 52% (10,15 mil hrk), od čega na taksonomski usklađene djelatnosti otpada 3%

(0,53 mil hrk). Najveći dio operativnih troškova za prihvatljive djelatnosti odnosi se na djelatnost 6.6. Usluge prijevoza robe, odnosno 30,61% (6,01 mil hrk), dok se kompletan operativni trošak za usklađene djelatnosti odnosi na djelatnost 3.1. Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora.

Udio taksonomski neprihvatljivih djelatnosti u operativnim rashodima iznosi 48% (9,48 mil hrk).

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Slika 4. Grupa Dalekovod: Udio taksonomski prihvatljivih/ neprihvatljivih djelatnosti u ukupnim prihodima na konsolidiranoj razini, sukladno Prilogu II. Delegiranog akta o objavama.

Ekonomске djelatnosti (1)	Oznaka/oznake (2)	Apsolutni prihodi (3)	Udio prihoda (4)	Kriterij znatnog doprinosa						Kriterij nenanošenja bitne štete ("ne nanosi bitnu štetu")						Minimalna zaštitna mjera (7)	Udio prihoda usklađen s taksonomijom, godina 2022 (18)	Udio prihoda usklađen s taksonomijom, godina 2021 (19)	Kategorija (omogućujuća djelatno) (20)	Kategorija (prijelazna djelatnost) (21)
				Ublažavanje klimatskih promjena (5)	Ublažavanje klimatskih promjena (6)	Prilagodba klimatskim promjenama (7)	Vodni i morski resursi (8)	Kružno gospodarstvo (9)	Orešćenje (10)	Bioraznolikost i ekosustavi (11)	Ublažavanje klimatskih promjena (12)	Ublažavanje klimatskih promjena (13)	Vodni i morski resursi (14)	Kružno gospodarstvo (15)	Orešćenje (16)					
A. TAKSONOMSKI PRIHVATLJIVE DJELATNOSTI				%																
A.1. Okolišno održive djelatnosti (usklađene s taksonomijom)																				
3.1 (U)	Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora	4.981.347	0,5%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	D	D	D	D	D	D	D			O	
Prihodi okolišno održivih djelatnosti (usklađenih s taksonomijom) (A.1.)		4.981.347	0,5%	%	%	%	%	%	%								%			
A.2. Taksonomski prihvatljive ali okolišno neodržive djelatnosti (neusklađene s taksonomijom)																				
3.1 (U)	Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora	0	0,00%																	
6.5 (U)	Prijevoz motociklima, osobnim automobilima i lakim gospodarskim vozilima	0	0,00%																	
6.6 (U)	Usluge cestovnog prijevoza robe	0	0,00%																	
6.15 (P)	Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz	8.781.904	0,84%																	
7.1 (U)	Gradnja novih zgrada	6.223.682	0,59%																	
Prihodi od taksonomski prihvatljivih ali okolišno neodrživih djelatnosti (neusklađenih s taksonomijom) (A.2.)		15.005.586	1,43%																	
UKUPNO (A.1. + A.2.)		19.986.933	1,90%																	
B. TAKSONOMSKI NEPRIHVATLJIVE DJELATNOSTI																				
Prihodi od taksonomski neprihvatljivih djelatnosti (B)		1.030.282.015	98,10%																	
Ukupno (A + B)		1.050.268.948	100%																	

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Slika 5. Grupa Dalekovod: Udio taksonomski prihvatljivih/ neprihvatljivih djelatnosti u ukupnim kapitalnim rashodima na konsolidiranoj razini, sukladno Prilogu II. Delegiranog akta o objavama.

Ekonomske djelatnosti (1)	Oznaka/oznake (2)	Apsolutni kapitalni rashodi (3) HRK	Udio kapitalnih rashoda (4) %	Kriterij znatnog doprinosa						Kriterij nenanošenja bitne štete ("ne nanosi bitnu štetu")						Minimalne zaštitne mjere (17) D/N	Udio kapitalni rashoda usklađeni s taksonomijom, godina 2022 (18) Postotak	Udio kapitalni rashoda usklađeni s taksonomijom, godina 2021 (19) Postotak	Kategorija (omogućujuća djelatnost) (20) O	Kategorija (prijelazna djelatnost) (21) P
				Uthabavanje klimatskih promjena (5) %	Prilagodba klimatskim promjenama (6) %	Vodni i morski resursi (7) %	Kružno gospodarstvo (8) %	Onečišćenje (9) %	Bioraznolikost i ekosustavi (10) %	Uthabavanje klimatskih promjena (11) D/N	Prilagodba klimatskim promjenama (12) D/N	Vodni i morski resursi (13) D/N	Kružno gospodarstvo (14) D/N	Onečišćenje (15) D/N	Bioraznolikost i ekosustavi (16) D/N					
A. TAKSONOMSKI PRIHVATLJIVE DJELATNOSTI				%																
A.1. Okolišno održive djelatnosti (usklađene s taksonomijom)																				
3.1 (U)	Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora	932.323	0,16%	100%							N/A	D	D	D	D	D		N/A		
kapitalni rashodi okolišno održivih djelatnosti (usklađenih s taksonomijom) (A.1.)		932.323	0,16%	%	%	%	%	%	%	%							%			
A.2. Taksonomski prihvatljive ali okolišno neodržive djelatnosti (neusklađene s taksonomijom)																				
3.1 (U)	Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora		0,00%																	
6.5 (U)	Prijevoz motociklima, osobnim automobilima i lakim gospodarskim vozilima	29.660	0,01%																	
6.6 (U)	Usluge cestovnog prijevoza robe	11.673.632	2,05%																	
6.15 (P)	Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz	1.643.646	0,29%																	
7.1 (U)	Gradnja novih zgrada	1.164.842	0,20%																	
Kapitalni rashodi od taksonomski prihvatljivih ali okolišno neodrživih djelatnosti (neusklađenih s taksonomijom) (A.2.)		14.511.779	3%																	
UKUPNO (A.1. + A.2.)		15.444.102	3%																	
B. TAKSONOMSKI NEPRIHVATLJIVE DJELATNOSTI																				
Kapitalni rashodi od taksonomski neprihvatljivih djelatnosti		554.491.931	97%																	
Ukupno (A + B)		569.936.034	100%																	

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

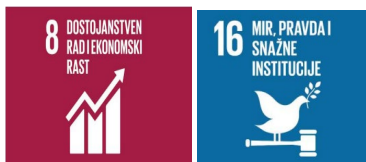
Slika 6. Grupa Dalekovod: Udio taksonomski prihvatljivih/ neprihvatljivih djelatnosti u ukupnim operativnim rashodima na konsolidiranoj razini, sukladno Prilogu II. Delegiranog akta o objavama.

Ekonomske djelatnosti (1)	Oznaka/oznake (2)	Apsolutni operativni rashodi (3)	Udio kapitalnih rashoda (4)	Kriterij znatnog doprinosa						Kriterij nenanošenja bitne štete ("ne nanosi bitnu štetu")						Udio operativnih rashoda usklađen s taksonomijom godina 2021 Postotak	Udio operativnih rashoda usklađen s taksonomijom godina 2022 Postotak	Kategorija (omogućujuća djelatnost) O	Kategorija (omogućujuća djelatnost) P
				Udio prihvatljive klimatskih promjena (5)	Prihvatljiva klimatskim promjenama (6)	Vodni i morski resursi (7)	Kružno gospodarstvo (8)	Omeđivanje (9)	Biozadrživost i ekosustavi (10)	Ublazavanje klimatskih promjena (11)	Prihvatljiva klimatskim promjenama (12)	Vodni i morski resursi (13)	Kružno gospodarstvo (14)	Omeđivanje (15)	Biozadrživost i ekosustavi (16)				
A. TAKSONOMSKI PRIHVATLJIVE DJELATNOSTI																			
A.1. Okolišno održive djelatnosti (usklađene s taksonomijom)																			
3.1 (U) Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora		522.613	3%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	D	D	D	D	D	D	D	100%	O	
Operativni rashodi okolišno održivih djelatnosti (usklađenih s taksonomijom) (A.1.)		522.613	3%	%	%	%	%	%	%								3%		
A.2. Taksonomski prihvatljive ali okolišno neodržive djelatnosti (neusklađene s taksonomijom)																			
3.1 (U) Proizvodnja tehnologija za energiju iz obnovljivih izvora		-	0,00%																
6.5 (U) Prijevoz motociklima, osobnim automobilima i lakim gospodarskim vozilima		2.041.228	10,40%																
6.6 (U) Usluge cestovnog prijevoza robe		6.009.470	30,61%																
6.15 (P) Infrastruktura za cestovni i javni prijevoz		921.345	4,69%																
7.1 (U) Gradnja novih zgrada		652.952	3,33%																
Operativni rashodi od taksonomski prihvatljivih ali okolišno neodrživih djelatnosti (neusklađenih s taksonomijom) (A.2.)		9.624.995	49%																
UKUPNO (A.1. + A.2.)		10.147.608	52%																
B. TAKSONOMSKI NEPRIHVATLJIVE DJELATNOSTI																			
Operativni rashodi od taksonomski neprihvatljivih djelatnosti (neusklađenih s taksonomijom) (B.)		9.482.197	48%																
Ukupno (A + B)		19.629.805	100%																

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

DRUŠTVO I LJUDSKA PRAVA

GRI 3-3/401-1/401-2/401-3/404-1/404-2/404-3/405-1/405-2



U području održivosti koji se odnosi na društvo i ljudska prava u 2022. godini određene su ukupno 3 materijalne teme – Naši radnici, Zaštita zdravlja i sigurnost i Odgovornost dobavljačkog lanca – društvo i ljudska prava.

NAŠI RADNICI

GRI 3-3/401-1/401-2/401-3/404-1/404-2/404-3/405-1/405-2

Osnovne informacije o broju zaposlenih prema vrsti ugovora o radu i trajanju radnog vremena te stručnoj spremi navedene su u poglavlju Radnici Grupe Dalekovod. Budući da su naši radnici jedna od ukupno osam materijalnih tema u 2022., u ovom poglavlju su opisane prakse upravljanja ljudskim potencijalima, ulaganja u edukacije, prijenos znanja i praćenje napretka te poslovanju prema načelima uvažavanja različitosti i jednakim prilikama za sve te roditeljskom dopustu.

Zadovoljni radnici u poticajnom poslovnom okruženju u kojem je njihov potencijal prepoznat i usmjeren prema ostvarivanju ciljeva održivog poslovanja, najveća su vrijednost, ali i najveći izazov svake tvrtke pa tako i Grupe Dalekovod. U određivanju radnih odnosa i unutrašnje organizacije, društva Grupe Dalekovod djeluju u skladu s primjenjivim propisima, kolektivnim i individualnim ugovorima te štite ljudska i građanska prava, dostojanstvo i ugled svakog radnika. Nisu dopušteni diskriminacija ili uznemiravanje radnika na temelju njihova spola, rase, vjerskog, nacionalnog ili političkog opredjeljenja, tjelesnih nedostataka, dobi, obiteljskog statusa, osobnih karakteristika ili uvjerenja. Unutar cjelokupne organizacije primjenjuje se načelo jednake naknade za jednak rad.

Za upravljanje ljudskim potencijalima nadležan je Odjel za upravljanje ljudskim potencijalima.

Uzimajući u obzir djelatnosti Grupe Dalekovod, udio radnika koji su obavljali inženjerske poslove te poslove vezane za proizvodnju u 2022. godini bio je 79 posto od ukupnog broja radnika. Administrativne poslove u 2022. obavljalo je 21 posto radnika. Najveća promjena u odnosu na 2021. godinu odnosi se na smanjenje broja radnika koji su obavljali inženjersko-proizvodne poslove, a glavni razlozi su struktura trenutno aktivnih projekata te osobni razvoj karijere i pronalazak novog posla na tržištu rada odnosno migracije.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Broj radnika Grupe Dalekovod u 2022. prema vrsti poslova koje obavljaju

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovd EMU	UKUPNO
Administrativni poslovi	126	19	24	49	3	221
Inženjersko – proizvodni poslovi	560	74	85	113	7	839
UKUPNO u 2022.	686	93	109	162	10	1.060
Administrativni poslovi	133	21	23	48	3	228
Inženjersko – proizvodni poslovi	663	68	89	112	7	939
UKUPNO u 2021.	796	89	112	160	10	1.167

NOVI ZAPOSLENICI I FLUKTUACIJA RADNIKA

GRI 401-1

Tijekom 2022. ukupno je zaposleno 100 radnika u društvima Grupe Dalekovod. Od ukupnog broja zaposlenih 27 posto je bilo žena i 73 posto muškaraca. Gotovo polovina novih zaposlenih radnika, odnosno 49 posto su radnici do 30 godina starosti. Uglavnom su to visokoobrazovani radnici te radnici sa specijalističkim znanjima (elektro-monteri, bravari, tesari).

Istovremeno u 2022. s radom su prestala 192 radnika Grupe Dalekovod odnosno 94 posto muškaraca i 6 posto žena. Najviše radnika koji su prestali s radom u 2022. njih 106 tj. 55 posto u dobi je od 30 do 50 godina, 27 posto ih je mlađe od 30 i 8 posto je starije od 50 godina. U 2022. godini smanjio se trend odlazaka radnika do 30 godina koji je u 2021. godini bio 57 posto.

Broj radnika koji je započeo s radom 2021. bio je 135 tj. za 35 radnika više nego u 2022. S radom je u 2021. prestalo 187 radnika tj. za 5 manje nego 2022.

Novi radnici u 2022., fluktuacija radnika i usporedba s 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Početak rada u 2022.	54	13	5	28	100
Muškarci	44	9	4	16	73
<30	26	6	1	9	42
30-50	18	3	3	3	27
>50	0	1	0	4	5
Žene	10	4	1	12	27
<30	2	2	1	2	7

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

30-50	8	1	0	6	15
>50	0	0	0	4	4
Završetak rada u 2022.	147	11	8	26	192
Muškarci	142	6	7	25	180
<30	40	2	2	5	49
30-50	84	4	3	10	101
>50	18	0	2	10	30
Žene	5	5	1	1	12
<30	1	1	0	1	3
30-50	2	2	1	0	5
>50	2	2	0	0	4
Početak rada u 2021.	100	12	10	13	135
Muškarci	92	7	9	11	119
<30	54	5	5	4	68
30-50	32	2	2	6	42
>50	6	0	2	1	9
Žene	8	5	1	2	16
<30	5	2	1	1	9
30-50	3	2	0	1	6
>50	0	1	0	1	2
Završetak rada u 2021	164	8	4	11	187
Muškarci	157	5	2	10	174
<30	57	0	1	1	59
30-50	85	5	1	3	94
>50	15	0	0	6	21
Žene	7	3	2	1	13
<30	3	1	1	0	5
30-50	3	2	1	1	7
>50	1	0	0	0	1

POVLASTICE ZA RADNIKE ZAPOSLENE NA NEODREĐENO VRIJEME

GRI 401-2

U društvima Grupe Dalekovid svi radnici bez obzira jesu li zaposleni na određeno ili neodređeno vrijeme imaju jednake povlastice.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

RODITELJSKI DOPUST

GRI 401-3

Roditeljski dopust u 2022. godini koristilo je ukupno 20 radnika u društvima Dalekovod, Dalekovod Projekt i Proizvodnja OSO. U društvima Proizvodnja MK i Dalekovod EMU radnici nisu koristili roditeljski dopust. Od 20 radnika koji su koristili roditeljski dopust bilo je 9 muškaraca i 11 žena. Od ukupno 20 radnika koji su koristili roditeljski dopust njih 9 tj. 45 posto vratilo se na posao u 2022. godini. Godinu dana nakon povratka s roditeljskog dopusta na radnom mjestu je ostalo raditi također 45 posto, odnosno 9 radnika.

Konačni podaci o radnicima koji su koristili roditeljski dopust bit će poznati 1.1.2025., odnosno kada svim radnicima koji su u 2022. koristili roditeljski dopust istekne godina dana i godina dana od povratka na posao nakon roditeljskog dopusta.

Broj radnika koji su koristili roditeljski dopust u 2022. i povratak na posao

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Radnici - koristili su roditeljski dopust	11	3	6	20
Muškarci	5	0	4	9
Žene	6	3	2	11
Radnici - vratili su se s roditeljskog dopusta	5	2	2	9
Muškarci	3	0	2	5
Žene	2	2	0	4
Radnici - rade 1 godinu nakon roditeljskog dopusta	5	2	2	9
Muškarci	3	0	2	5
Žene	2	2	0	4

EDUKACIJE, PRIENOS ZNANJA I OCJENA PRAĆENJE NAPRETKA

GRI 404-1/404-2/404-3

U Grupi Dalekovod prepoznata je važnost stalnog stjecanja novih te usavršavanja postojećih znanja i vještina. Naši radnici odlikuju se visokom kvalitetom znanja i stručnosti te su predani pravovremenom i kvalitetnom ispunjavanju postavljenih ciljeva i zadataka.

Potrebe za zapošljavanjem planiramo na godišnjoj razini. Pritom uzimamo u obzir broj radnika prema vrstama kompetencija koje imaju i uspoređujemo s potrebama za provedbu planiranih projekata. Radnici se zapošljavaju na temelju selekcijskog postupka, a prijavljuju se na natječaje objavljene na portalima za zapošljavanje, našim internetskim stranicama, društvenim mrežama te kroz preporuke postojećih radnika u Hrvatskoj i inozemstvu. U cilju pronalaženja budućih radnika s odgovarajućim znanjima i vještinama, surađujemo sa strukovnim školama i fakultetima. Uzimajući u obzir opći manjak radnika na domaćem tržištu, surađujemo s agencijama za privremeno zapošljavanje pa zapošljavamo i radnike koji dolaze izvan zemlja EU.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Uz specijalizirane vanjske edukacije, organiziramo i interne edukacije, a u 2022. godini započeo je program razvoja kompetencija za rukovodeće kadrove tj. koji su pod direktnom nadležnosti Uprave (tzv. M-1 i M-2 kategorija). I tijekom 2022. nastavljena je dugogodišnja praksa učenja engleskog jezika. Naši radnici se također educiraju na konferencijama, stručnim skupovima i seminarima. Grupa Dalekovod ne vodi podatke o satima edukacija po pojedinom radniku prema spolu i vrsti radnog mjesta, već podatke o broju radnika koji su polazili neki oblik edukacije i ukupni trošak edukacija po društvima.

U 2022. godini 52 posto od ukupnog broja radnika Grupe Dalekovod bilo je uključeno u neki oblik unutarnjih i/ili vanjskih edukacija, što je ostalo na gotovo istoj razini kao i 2021. godine.

Broj radnika uključenih u unutarnje i/ili vanjske edukacije u 2022. i usporedba s 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovod EMU	UKUPNO
Broj uključenih radnika u edukacije u 2022.	507	19	9	12	0	547
Ukupan broj radnika u 2022.	686	93	109	162	10	1060
Udio uključenih radnika u edukacije u 2022. /%	74	20	8	7	0	52
Trošak edukacija u 2022./ kn	615.200,36	173.099,25	54.883,87	33.291,93	0,00	876.475,41
Broj uključenih radnika u edukacije u 2021.	595	7	4	9	0	615
Ukupan broj radnika u 2021.	796	89	112	160	10	1167
Udio uključenih radnika u edukacije u 2021. /%	75	8	4	6	0	53
Trošak edukacija u 2021./ kn	801.310,65	51.185,56	49.424,54	60.352,11	0	962.272,86

Ukupan broj radnika s redovitim pregledom učinka i razvoja karijere u Dalekovod Grupi u 2022. bio je 8. Svi radnici su na upravljačkim pozicijama i svi su muškarci. Dva radnika su u dobi od 30 do 50 godina, a 6 radnika u dobi iznad 50 godina. Procjena radnog učinka za M-1 i M-2 kategoriju radnika počela je s primjenom 1. siječnja 2023. godine i o rezultatima će se izvijestiti u 2024. godini.

RAZNOLIKOST I UKLJUČIVOST

GRI 405-1/405-2

U 2022. godini na upravljačkim pozicijama u društvima Grupe Dalekovod ukupno je bilo 6 žena i 59 muškaraca tj. žene su bile na 9 posto upravljačkih pozicija od ukupno 65. Pritom upravljačka razina uključuje visoki, srednji i niži menadžment. U visoki menadžment nisu uključeni članovi Uprave, a sastav Uprave prikazan je u poglavlju *Korporativno upravljanje*. Omjer osnovne plaće muškaraca i žena identične su u svim

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

kategorijama radnika – upravljačka i operativna razina te unutar operativne razine inženjersko-proizvodna i administrativna radna mjesta.

U društvima Dalekovod i Proizvodnja OSO zaposlena su 4 muškarca s invaliditetom na upravljačkim razinama koji se prema Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021. ubrajaju u ranjivu skupinu. U društvima Grupe Dalekovod ukupno je bilo zaposleno 16 radnika s invaliditetom.

Broj žena i muškaraca na upravljačkim i operativnim radnim mjestima

	Dalekovod			Dalekovod Projekt		Proizvodnja MK			Proizvodnja OSO			Dalekovod EMU	
	A	B	C%	A	B	A	B	C%	A	B	C%	A	B
Žene - upravljačka razina	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
< 30 godina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-50 godina	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
> 50 godina	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Žene - operativna razina	61	3	4,9	27	0	3	0	0	20	1	5,0	3	0
< 30 godina	5	0	0	4	0	2	0	0	2	0	0	0	0
30-50 godina	36	2	5,6	14	0	1	0	0	9	0	0	1	0
> 50 godina	20	1	5,0	9	0	0	0	0	9	1	11,1	2	0
Muškarci - upravljačka razina	17	1	5,9	13	0	11	0	0	17	3	17,6	1	0
< 30 godina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-50 godina	13	1	7,7	6	0	7	0	0	9	1	11,1	1	0
> 50 godina	4	0	0	7	0	4	0	0	8	2	25	0	0
Muškarci - operativna razina	603	6	1,0	58	0	94	2	2,1	124	0	0	6	0
< 30 godina	96	0	0	11	0	5	0	0	16	0	0	1	0
30-50 godina	361	2	0,55	36	0	50	0	0	40	0	0	3	0
> 50 godina	146	4	2,7	11	0	39	2	5,1	68	0	0	2	0
UKUPNO	686	10	1,5	98	0	109	2	1,8	161	4	2,5	10	0

¹A= broj radnika

²B=broj radnika iz ranjive skupine

³C=udio radnika iz ranjive skupine prema dobi i vrsti radnog mjesta

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

ZAŠTITA ZDRAVLJA I SIGURNOST

GRI 3-3/403-1/403-2/403-3/403-4/403-5/403-7/403-8/403-9

SUSTAV UPRAVLJANJA ZDRAVLJEM I SIGURNOSTI

GRI 3-3/403-1/403-2/403-8

Zaštitom zdravlja i sigurnosti u društvima Dalekovod d.d., Proizvodnja MK i Proizvodnja OSO, upravlja se prema uvedenom i certificiranom sustavu u skladu s normom ISO 45001:2018., a certifikat vrijedi do 1. prosinca 2025. godine. Dalekovod Projekt certificiran je zasebno prema sustavu zaštite zdravlja i sigurnosti na radu i certifikat vrijedi do 15. prosinca 2025. godine. Svi *certifikati i politike* objavljeni su na našim internetskim stranicama. Politika sustava sadržava ciljeve koji se odnose na stalna poboljšanja zaštite zdravlja i sigurnosti, ovisno o utvrđenim i planiranim rizicima. U okviru sustava upravlja se rizicima kojima su izloženi radnici Grupe Dalekovod i druge zainteresirane strane, kao i stalnim poboljšanjem sigurnosti svih poslovnih procesa. Istovremeno svi procesi se planiraju, pripremaju i organiziraju u skladu s važećim, i za Grupi Dalekovod primjenjivim, zakonskim i podzakonskim propisima iz područja sigurnosti i zaštite zdravlja. Dalekovod d.d., također provodi kampanju "Sigurnosna kultura" koja određuje pravila za radnike na radnom mjestu.

Prilike za poboljšanje

U 2022. doneseno je ukupno 67 mjera za poboljšanje:

- 13 mjera za Odbore povezanih društava
- 28 temeljem ocjene Uprave,
- 8 internih prosudbi
- 10 prilika za poboljšanje i
- 8 procjena rizika

ORGANIZACIJA ODBORA ZA ZAŠTITU NA RADU

GRI 3-3/403-3/403-4/403-5/403-7

Svako povezano društvo ima svoj zaseban odbor zaštite na radu. U Grupi Dalekovod djeluju četiri odbora za zaštitu na radu: Odbor za zaštitu na radu Dalekovod, Odbor za zaštitu na radu Dalekovod Projekt, Odbor za zaštitu na radu Proizvodnja MK i Odbor za zaštitu na radu Proizvodnja OSO.

Članovi odbora za zaštitu na radu su: predsjednik odbora i predstavnik poslodavca, zamjenik predsjednika odbora i stručnjak za zaštitu na radu, ovlaštenici koji zastupaju poslovne cjeline, povjerenici radnika ili njihov koordinator- izabrani predstavnici radnika, nadležni stručnjak zaštite na radu i specijalist medicine rada (ugovorena služba medicine rada). Predsjednik odbora ili njegov zamjenik saziva sjednicu najmanje jednom u šest mjeseci i definira dnevni red ovisno o aktualnoj problematici iz sigurnosti i zaštite zdravlja na radu, a

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

naročito vezano za planiranje i nadziranje primjene pravila zaštite na radu. Ukoliko predsjednik propusti sazvati sjednicu u tom predviđenom roku, povjerenik radnika ili koordinator povjerenika, odnosno radničko vijeće ili sindikalni povjerenik s pravima i obavezama radničkog vijeća ima pravo sazvati sjednicu odbora.

Za koordinaciju aktivnosti vezanih za organiziranje sjednica odbora, prikupljanje ulaznih podataka, kao i izradu zapisnika nadležan je predsjednik odbora u suradnji sa stručnjakom zaštite na radu. Zapisnici sa sjednica odbora dostavljaju se svim članovima odbora i Radničkom vijeću. Prijedlozi mjera za poboljšanje s rokovima i odgovornim osobama za rješavanje koji su dio zapisnika šalju se predsjedniku odbora na odobrenja.

U Dalekovodu, Proizvodnji MK, Proizvodnja OSO i Dalekovod Projektu u 2022. godini održano je ukupno 9 sjednica odbora, u čijem su radu sudjelovali, uz članove odbora, predstavnici Radničkog vijeća, sindikata, direktori pojedinih sektora, a u Dalekovodu i članovi Uprave/direktori.

Ciljevi i aktivnosti odbora za zaštitu na radu

Ciljevi odbora za zaštitu na radu	Aktivnosti za postizanje ciljeva zaštite na radu
<ul style="list-style-type: none">- predlagati preventivne aktivnosti u cilju sprječavanja nastanka incidentnih situacija, poremećaja u procesu rada, te ozljeda na radu i profesionalnih bolesti- predlagati aktivnosti za stalno poboljšanje uvjeta rada i unapređenje zaštite na radu- poticati smanjivanje rizika u svim radnim procesima i mjestima rada- doprinositi ostvarivanju stalne zaštite zdravlja svih zaposlenika- planirati i nadzirati osposobljavanja i obavještavanja radnika iz zaštite na radu	<ul style="list-style-type: none">- definiranje ciljeva sigurnosti i zaštite zdravlja, kao i planova i programa za njihovu realizaciju u provedbi zakonskih odredbi iz zaštite na radu- definiranje aktivnosti za mjerenje učinkovitost sustava i nadzor nad provedbom korektivnih i preventivnih aktivnosti usvojenih na sjednicama odbora za zaštitu na radu- definiranje prioriteta u poduzimanju potrebnih aktivnosti- unaprjeđivanje suradnje rukovoditelja službi i radnih jedinica u rješavanju uočenih problema u sustavu upravljanja zdravljem i sigurnošću na radu- predlaganje način za kontinuirano poboljšavanja uvjeta rada, tj. poduzimanja preventivnih aktivnosti u cilju smanjenja rizika za nastanak ozljeda na radu i profesionalnih oboljenja, te nadzor nad njihovom provedbom

Nadzor i komunikacija

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Odbor zaštite na radu	Nadzor i komunikacija
Odbor za zaštitu na radu Dalekovod	<ul style="list-style-type: none"> - pod direktnim nadzorom su radnici koji obavljaju poslove na lokaciji sjedišta u Ulici Marijana Čavića 4 u Zagrebu - ostali radnici koji obavljaju poslove na domaćim i vanjskim gradilištima komuniciraju putem izabраних povjerenika radnika s koordinatorom povjerenika radnika u sjedištu djelatnosti - uzimajući u obzir zahtjevnost i broj projekata, radnici Dalekovoda na vanjskim projektima biraju povjerenika (predstavnikа) radnika za svaki projekt
Odbor za zaštitu na radu Proizvodnja MK i Odbor za zaštitu na radu Proizvodnja OSO	<ul style="list-style-type: none"> - radnici u Proizvodnji MK i u Proizvodnji OSO direktno komuniciraju sa svojim povjerenicima na lokaciji
Odbor zaštite na radu Dalekovod Projekt	<ul style="list-style-type: none"> - svi radnici su pod direktnim nadzorom jer sve poslove obavljaju na lokaciji sjedišta u Ulici Marijana Čavića 4 u Zagrebu

OZLJEDE NA RADU

GRI 403-9

Tijekom 2022. nije bilo smrtnih slučajeva kojima bi uzrok bila ozljeda na radu, niti ozljeda visoke ozbiljnosti definirane kao ozljede nakon koje se radnik ne može oporaviti ili se ne može očekivati da će se oporaviti do stanja prije ozljede unutar 6 mjeseci otkad se ozljeda dogodila.

Ukupni broj dana bolovanja i ozljede na radu u 2022.

U 2022. COVID, bolovanja, ozljede na radu	Dalekovod	Dalekovod projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	Dalekovod EMU
Broj radnika koji su radili od kuće	160	49	0	8	0
Ukupni broj dana bolovanja	6979	486	1615	2722	20
Broj smrtnih slučajeva kao posljedica ozljede na radu	0	0	0	0	0
Broj ozljeda na radu visoke ozbiljnosti, isključujući smrtnе slučajeve	0	0	0	0	0
Broj ozljeda na radu	22	0	2	1	0

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Bolovanja uzrokovana ozljedom	8	0	2	2	0
Ozljede obrađene u medicinskoj ustanovi (MZI)	14	0	0	0	0
Glavne vrste ozljeda na radu	Prijelomi kostiju		Prijelom kostiju, rane i površinske ozljede	Prijelom kostiju	

¹osobna bolovanja i bolovanja za skrb djece/bližnjih, isključujući roditeljski dopust

²ozljeda nakon koje se radnik ne može oporaviti ili se ne može očekivati da će se oporaviti do stanja prije ozljede unutar 6 mjeseci otkad se ozljeda dogodila

Ukupni broj izgubljenih radnih sati zbog ozljeda na radu u 2022. bio je 8.201 što je ostalo na gotovo istoj razini kao i 2021. godine.

Izgubljeni radni sati zbog ozljeda na radu u 2022. i usporedba s 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO
Izgubljeni radni sati zbog ozljeda na radu 2022.	7.393	0	368	440
Izgubljeni radni sati zbog ozljeda na radu 2021.	8.412	0	0	0

UTJECAJ DOBAVLJAČKOG LANCA NA DRUŠTVO I LJUDSKA PRAVA

GRI 414-1

Grupa Dalekovod svjesna je potencijalnog učinka dobavljača na društvo i ljudska prava. Dio naših dobavljača odabiru investitori i na te dobavljače nemamo utjecaja. Dobavljači koje odabiru društva Grupe Dalekovod direktno ulaze na našu listu prihvatljivih dobavljača, ukoliko imaju uvedene sustave upravljanja kvalitetom, okolišem, energijom te zaštitom zdravlja i sigurnosti. Dobavljači koji nemaju uvedene navedene sustave, analiziraju se prije uvrštavanja na listu na temelju upitnika u kojem dostavljaju informacije o upravljanju utjecajima na društvo i ljudska prava. Uvjeti koje dobavljači trebaju ispuniti vezano za upravljanje utjecajima na društvo i ljudska prava, kada sklapaju ugovore s društvima Grupe Dalekovod navedeni su u Općim uvjetima poslovanja na našim internetskim stranicama.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

U cilju prikupljanja podataka o utjecajima naših dobavljača na društvo i ljudska prava u 2022. godini, sastavili smo dodatne upitnike prema Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021. Od ukupno 24 značajna dobavljača kojima smo uputili zamolbu za dostavom podataka, odgovorilo je 5 dobavljača.

Prikaz prikupljenih podataka o utjecajima dobavljača na društvo i ljudska prava u 2022.

Postavljena pitanja	Komentar uz dostavljene podatke
Upit o broju zaposlenih i fluktuacijama broja zaposlenika u 2022.	4 od 5 dobavljača su dostavili podatke o broju radnika, a 2 od 5 o fluktuacijama radnika.
Upit o uspostavi Sustava upravljanja zaštitom na radu i sigurnosti (formalno i neformalno)	2 od 5 dobavljača imaju uveden i certificiran Sustav upravljanja zaštitom zdravlja i sigurnosti prema normi ISO 45001:2018, jedan dan ima uveden sustav koji nije certificiran, a 2 dobavljača nisu ispunila podatke
Prosječan broj sati obuke po zaposleniku	3 od 5 dobavljača su dostavili podatke o prosječnom broju sati obuke po radniku u 2022.
Postojanje opasnosti od dječjeg rada	3 od 5 dobavljača je dostavilo o nepostojanju opasnosti od dječjeg rada
Postojanje opasnosti od prisilnog rada	2 od 5 dobavljača je dostavilo o nepostojanju opasnosti od prisilnog rada
Uključivanje kriterija o poštivanju ljudskih prava, izbjegavanju prisilnog i dječjeg rada pri odabiru dobavljača	2 od 5 dobavljača uključuju ove kriterije pri odabiru dobavljača, a 1 dobavljač uključuje kriterije za zabranu dječjeg rada.

OKOLIŠ

GRI 3-3/301-1/301-2/302-1/302-2/302-3/302-4/303-3/303-4/303-5/304-2/305-1/305-2/305-3/305-4/305-5/306-3/306-4/306-5/308-1



Utjecaji na okoliš Grupe Dalekovod dijele se na utjecaje koji proizlaze iz proizvodnje metalnih konstrukcija i ovjesne opreme u društvima Proizvodnja MK i Proizvodnja OSO, aktivnosti koje provode društava Dalekovod i Dalekovod Projekt te utjecaja na okoliš dobavljačkog lanca. Pritom dobavljače čine oni dobavljači koje su na temelju postavljenih kriterija odabrala društva Grupe Dalekovod i dobavljači koje je odabrao investitor.

U Grupi Dalekovod utjecajima na okoliš upravlja se kroz uspostavljene i certificirane zasebne Sustave upravljanja okolišem prema normi ISO 14001:2015. koji vrijedi do 25. veljače 2025., *Politika upravljanja*

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

okolišem i *certifikat Dalekovod*. Sve politike i certifikati objavljeni su na našim internetskim stranicama: *Politika upravljanja okolišem* i *certifikat Dalekovoda d.d.* i Projekta d.o.o., *Politika upravljanja okolišem* i *certifikat Proizvodnje MK d.o.o.* te *Politika upravljanja okolišem* i *certifikat Proizvodnje OSO d.o.o.*

Za 2022. godinu odredili smo sljedeće materijalne teme u području okoliša: Materijali i sirovine, Potrošnja energije te Odgovornost dobavljačkog lanca – okoliš.

MATERIJALI I SIROVINE

GRI 3-3/301-1/301-2

U prikaz podataka vezanih za materijale i sirovine uključili smo metale, legure i kemikalije koje se koriste u proizvodnji metalnih konstrukcija te ovjesne i spojne opreme.

VRSTE I KOLIČINE MATERIJALA I SIROVINA

GRI 301-1

Materijali koje upotrebljavamo u proizvodnji metalnih konstrukcija, ovjesne i spojne opreme su željezo, cink, aluminij i bronca. Metale i legure nabavljamo iz Češke, Italije, Poljska, Španjolske i Turske, a kemikalije kupujemo se od dobavljača iz Hrvatske. Životni vijek naših proizvoda proizvedenih u našim tvornicama je 50 do 70 godina. Grupa Dalekovod oko 80 posto prihoda ostvaruje na inozemnim projektima. Za realizaciju projekata izgradnje dalekovoda i trafostanica na inozemnim gradilištima ugrađuju se proizvodi dobavljača kojeg je izabrao investitor ili dobavljača koji zadovoljavaju zahtjeve kvalitete i zadane rokove. Osim navedenog, odabrani dobavljači moraju dokazati da upravljaju svojim utjecajima na okoliš, potrošnju energije te da vode brigu o zaštiti i sigurnosti na radu.

Tijekom 2022. godine u Proizvodnji MK i Proizvodnji OSO za proizvodnju metalnih konstrukcija, ovjesne i spojne opreme upotrijebljeno je 4.052,1 tone željeza, 50 tona cinka, 212,9 tona aluminija, i 12,8 tona bakra. U 2022. godini u Proizvodnji MK, Proizvodnji OSO i Dalekovod d.d., utrošeno je ukupno 73.364 kilograma kemikalija.

POTROŠNJA ENERGIJE

GRI 302-1/302-2/302-3/302-4

Naglo povećanje cijena energije i energenata tijekom 2022., dodatni su poticaj, uz smanjenje utjecaja na okoliš i potrošnju primarnih sirovina, za provedbu mjera povećanja energetske učinkovitosti proizvodnih i poslovnih procesa.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

UPRAVLJANJE ENERGIJOM PREMA NORMI ISO 50001:2018

GRI 3-3/302-1

Društva Dalekovod i Dalekovod Projekt imaju zajednički uveden i certificiran sustav upravljanja energijom prema normi ISO 50001:2018. *Politika upravljanja energijom* za Dalekovod i Dalekovod Projekt te *certifikat* koji vrijedi do 8. kolovoza 2024., objavljeni su na našim internetskim stranicama. Društva Proizvodnja MK i Proizvodnja OSO imaju uvedene i certificirane zasebne sustave upravljanja energijom. *Politika upravljanja energijom* Proizvodnje MK i *certifikat* koji vrijedi do 28.12.2024. objavljeni su na našim internetskim stranicama, kao i *Politika upravljanja energijom* Proizvodnje OSO i *certifikat* koji vrijedi do 28.2.2024.

PRAĆENJE POTROŠNJE I MJERE ZA UŠTEDU ENERGIJE

GRI 3-3/302-1/302-4

U okviru uspostavljenih sustava upravljanja energijom u društvima Grupe Dalekovod prati se potrošnja i provode mjere za uštedu energije. U praćenje potrošnje uključene su električna i toplinska energija te potrošnja goriva za pogon službenih vozila, vozila u najmu (leasing), radnih strojeva i mehanizacije. Električna energija se kupuje od opskrbljivača. Toplinska energija se djelomično kupuje od opskrbljivača, a na lokacijama Proizvodnje MK i Proizvodnje OSO u Velikoj Gorici se proizvodi iz vlastitih kotlovnice koja kao pogonsko gorivo koristi tekuće fosilno gorivo. Podaci o potrošnji električne i toplinske energije kupljene od opskrbljivača temelje se na računima za potrošenu električnu i toplinsku energiju. Podaci o potrošnji toplinske energije proizvedene iz vlastitih kotlovnica na lokaciji Velika Gorica izračunati su na temelju potrošnje goriva i sati rada.

Potrošnja energije u 2022.

Vrsta energije/ društvo	Dalekovod ¹	Dalekovod Projekt ¹	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Električna energija/ MWh	470,00		1.405,11	2.013,71	3.888,82
Toplinska energija/ MWh	1.911,93		708,80	832,07	3.452,80
Gorivo za transport/ MWh	10.749,10	206,73	328,89	55,20	11.339,82
UKUPNO	13.337,76		2.442,84	2.900,98	18.681,44

¹Potrošnja električne i toplinske energije za Dalekovod i Dalekovod Projekt prikazana je objedinjeno jer se oba društva nalaze na istoj lokaciji.

Potrošnja energije u 2021.

Vrsta energije/ društvo	Dalekovod ¹	Dalekovod Projekt ¹	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Električna energija/ MWh	428,92		1.432,42	2.028,38	3.889,72
Toplinska energija/ MWh	2.043,5		928,62	1.090,12	4.062,24

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Gorivo za transport/ MWh	16.226,61	172,75	334,08	39,8	16.773,24
UKUPNO	18.871,78	2.659,13	3.158,30	24.725,20	

¹Potrošnja električne i toplinske energije za Dalekovod i Dalekovod Projekt prikazana je objedinjeno jer se oba društva nalaze na istoj lokaciji.

Ukupna potrošnja energije koja uključuje električnu i toplinsku energiju te potrošnju goriva za pogon službenih vozila, vozila u najmu, radnih strojeva i mehanizacije u Grupi Dalekovod mora se promatrati u kontekstu strukture aktivnih projekata izgradnje i ukupnog opsega poslova u određenim periodima. U 2022. potrošnja je u odnosu na 2021. godinu smanjena za 24,44 posto. Sva društva pojedinačno, također su smanjila ukupnu potrošnju energije u 2022. u odnosu na 2021. godinu. Usporedbom pojedinog pokazatelja ušteda energije, vidljivo je da je ukupna potrošnja električne energije u 2022., ostala na istoj razini kao i potrošnja u 2021., dok je ukupna potrošnja toplinske energije u 2022. smanjena za 15 posto, a ukupna potrošnja goriva za transport za 32,39 posto.

Uštede su provedene zamjenom postojeće rasvjete s LED rasvjetom u proizvodnim pogonima Proizvodnja MK i Proizvodnji OSO te radionici za održavanje mehanizacije vozila na lokaciji sjedišta Grupe Dalekovod u Zagrebu. Radnici koji imaju značajan utjecaj na potrošnju energenata osposobljavaju se za energetska zvanja poput rukovatelja centralnim grijanjem, rukovatelja posudama pod tlakom te uklopničara elektroenergetskih postrojenja u industriji. Također se provode kampanje za povećanje svijest radnika o važnostima uštede energije u uredima pri upravljanju strojevima, mehanizacijom i vozilima. Uštede goriva za pogon vozila postignute su nabavom 6 novih kamiona s EURO VI normom.

INTENZITET ENERGIJE

GRI 302-3

Intenzitet potrošnje energije izračunat je na temelju ukupno potrošene energije u Grupi Dalekovod. Uz smanjenje ukupne potrošnje energije u 2022. za 24,44 posto te smanjenja ukupnih prihoda za 24,04 posto, intenzitet potrošnje energije ostao je isti. Intenzitet energije Grupe Dalekovod bio je 0,000018 MWh/kn ukupnog prihoda u 2022., odnosno 0,018 kWh/kn.

Intenzitet energije Grupe Dalekovod u 2022. i usporedba s 2021.

	2022.	2021.	2022./2021 %
Intenzitet energije MWh/ kn	0,00003	0,00003	-
Ukupna potrošnja energije/ MWh	37.138,31	44.452,70	-16,45
Prihod/x1000 kn	1.059.757	1.395.196	-24,04

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

EMISIJE STAKLENIČKIH PLINOVA, POTROŠNJA VODE I PROIZVODNJA OTPADA

GRI 3-3/303-3/303-4/303-5/304-2/305-1/305-2/305-3/305-4/306-3/306-4/306-5/308-1

Osim materijalnih tema u području okoliša: materijali i sirovine, potrošnja energije te odgovornost dobavljačkog lanca – okoliš u ovom su poglavlju prikazani i podaci o emisijama stakleničkih plinova u zrak, korištenju vode, količinama proizvedenog otpada te utjecajima na bioraznolikost.

EMISIJE STAKLENIČKIH PLINOVA

GRI 3-3/305-1/305-2/305-3/305-4/305-5

U procesu proizvodnje metalnih konstrukcija i ovjesne opreme proizvode se veće količine otpada, troši se više vode i više električne energije u odnosu na uredsko poslovanje.

UGLJIČNI OTISAK I INTENZITET EMISIJA STAKLENIČKIH PLINOVA

GRI 305-1/305-2/305-3/305-4

Ukupne emisije stakleničkih plinova čini zbroj direktnih emisija koje potječu iz proizvodnih procesa i aktivnosti Grupe Dalekovod tj. Opsega 1 (eng. *Scope 1*), indirektnih emisija koje potječu od proizvodnje električne i toplinske energije kupljene od opskrbljivača tj. Opsega 2 (eng. *Scope 2*) te emisija koje potječu iz dobavljačkog lanca tj. Opseg 3 (eng. *Scope 3*), na kojeg kompanija koja izvještava može imati većeg ili manjeg utjecaja kao što je i u slučaju Grupe Dalekovod.

U Opseg 1 uključene su emisije ugljikovog dioksida (CO₂) iz procesa izgaranja goriva u proizvodnji toplinske energije iz vlastite kotlovnice na lokaciji u Velikoj Gorici i emisije iz izgaranja goriva u službenim vozilima, radnim strojevima i mehanizaciji. Za izračun emisija CO₂ iz vlastitih kotlovnica korišteni su podaci o potrošnji goriva i sati rada. Emisije CO₂ iz potrošnje goriva za vozila izračunate su na temelju podataka o potrošnji i vrsti goriva uz korištenje nacionalnih faktora za emisije stakleničkih plinova.

U Opseg 2 uključene su emisije CO₂ iz proizvodnje električne i toplinske energije kupljene od dobavljača na temelju plaćenih računa za energiju i indeksa emisija dobivenih od dobavljača.

Emisije u Opsegu 3 nisu relevantne za prikaz ukupnih emisija i izračun ugljičnog otiska Grupe Dalekovod jer je na upitnike o utjecaju dobavljačkog lanca na okoliš od 23 dobavljača odgovorilo 5, a samo su 3 dobavljača dostavila podatke o emisijama stakleničkih plinova po jedinici proizvoda ili pružene usluge.

Ugljični otisak Grupe Dalekovod u 2022. godini bio je 4.902,01 tona CO₂ odnosno 25,9 posto niži nego 2021. godine kada je bio 6.615,83 tone. Smanjenje emisija CO₂ direktno je povezano sa smanjenjem potrošnje energije u 2022. godini i provedbom mjera za uštedu energije.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Ugljični otisak u 2022.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Direktne emisije – Opseg 1/ t	3.020,50	58,09	305,07	265,13	3.648,79
Indirektne emisije – Opseg 2/ t	709,63	0	223,41	320,18	1.253,22
UKUPNO	3.730,13	58,09	528,48	585,31	4.902,01

Ugljični otisak u 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Direktne emisije – Opseg 1/ t	4.559,68	48,54	372,46	338,22	5.318,90
Indirektne emisije – Opseg 2	746,66	0	227,76	322,51	1.296,93
UKUPNO	5.306,34	48,54	600,22	660,73	6.615,83

Intenzitet emisija stakleničkih plinova bio je 0,0000046 t CO₂/kn ukupnog prihoda u 2022. godini tj. 4,6 g CO₂/kn. U 2021. godini intenzitet emisija bio je 4,7 g CO₂/kn ukupnog prihoda odnosno, intenzitet emisija je ostao na istoj razini.

Intenzitet emisija stakleničkih u 2022. i usporedba s 2021.

	2022.	2021.	2022./2021 %
Intenzitet emisija tCO ₂ /kn	0,0000046	0,0000047	0
Ugljični otisak za 2022. /t	4.902,01	6.615,83	-25,90
Prihod/x1000 kn	1.059.757	1.395.196	-24,04

VODE

GRI 303-3/303-2/303-3/303-4/303-5

Voda koja se koristi u društvima Grupe Dalekovod porijeklom je iz sustava javne vodoopskrbe. Potrošnja vode u Proizvodnji MK i Proizvodnji OSO u Velikoj Gorici prati se prema namjeni - sanitarne, tehnološke, rashladne vode i voda u recirkulaciji. Više od 65 posto potrošene vode odnosi se na potrošnju sanitarne vode. Oborinske vode prije izlivanja u sustav javne odvodnje pročišćavaju se na separatoru ulje-voda.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Potrošnja vode redovito se mjeri uz pomoć vodomjera, a u slučaju potrošnje vode iznad postavljenih granica, utvrđuje se uzrok povećanja potrošnje te se donose mjere za otklanjanje odstupanja.

Na lokaciji sjedišta Grupe Dalekovid u Zagrebu ispuštaju se sanitarne, tehnološke i oborinske otpadne vode. Ispuštanje otpadnih voda u sjedištu Grupe Dalekovid te na lokaciji Proizvodnje MK i Proizvodnje OSO u Velikoj Gorici, regulirano je vodopravnim dozvolama. U posljednje tri godine nisu prekoračene granične vrijednosti emisija u vode (GVE) propisane vodopravnim dozvolama. Ispitivanja kakvoće otpadnih voda i usklađenost s uvjetima iz vodopravnih dozvola radi akreditirani laboratorij. Voda iz kuhinja na lokacijama u Zagrebu i Velikoj Gorici pročišćava se preko mastolova, a oborinske vode ispuštaju se u sustav javne odvodnje preko separatora.

Na projektima izgradnje osobita se pažnja posvećuje kod izvođenja radova blizu izvora pitke vode, močvara, riječnih i vodenih tokova kako bi se eliminirao negativan utjecaj.

Potrošnja vode u 2022. i usporedba s 2021.

	Dalekovid	Dalekovid Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Ukupna potrošnja vode u 2022./m ³		3.362,00	1.862,76	4.407,24	9.632,00
Ukupna potrošnja vode u 2021./m ³		2.926,00	2.990,02	5.097,06	11.013,08
2022./2021. %		14,90	-37,70	15,65	12,54

¹Potrošnja vode za Dalekovid i Dalekovid Projekt prikazana je objedinjeno jer se oba društva nalaze na istoj lokaciji.

PROIZVODNJA I GOSPODARENJE OTPADOM

GRI 306-1/306-2/306-3/306-4/306-5

Količina proizvedenog otpada prati se kroz Sustav upravljanja okolišem prema normi ISO 14001:2015, u okviru kojeg su postavljeni ciljevi za smanjenje. Odabrani pokazatelj za otpad su ukupna količina proizvedeno otpada te količina proizvedenog opasnog i neopasnog otpada. Podaci o količinama otpada dobiveni su na temelju vaganja otpada koju obavlja ovlaštena tvrtka za gospodarenje otpadom i o tome dostavlja informaciju društvima Grupe Dalekovid. Najveće količine proizvedenog otpada u Dalekovodu u 2022. godini su komunalni otpad, različite vrste ambalažnog otpada (plastična, drvena i ambalaža onečišćena opasnim tvarima) te otpadne gume. Otpad koji nastaje u uredima u Dalekovod Projekta jednak je otpadu iz kućanstva, a najveći udio u proizvedenom otpadu čini miješani komunalni te otpadni papir te papirna i kartonska ambalaža. Većina proizvedenog otpada u Proizvodnji MK i Proizvodnji OSO su strugotine i otpiljci od obrade

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

metala i lijevački pijesak. U Proizvodnji OSO najveći udio-u proizvedenom-opasnom otpadu-čine emulzije za obradu metala.

Otpad koji nastaje u društvima Grupe Dalekovod kategorizira se u skladu s Katalogom otpada propisanim Pravilnikom o gospodarenju otpadom i odvaja se na mjestu nastanka prema vrsti te privremeno skladišti do predaje ovlaštenim tvrtkama s ishođenom dozvolom za obavljanje djelatnosti gospodarenja otpadom ili upisom u odgovarajući očevidnika. Za svaku vrstu otpada vodi se evidencija o nastanku. Uz predaju otpada ovlaštenim tvrtkama predaje se i Prateći list za otpad (PL-O) osim za miješani komunalni otpad ključnog broja 20 03 01.

Otpadom koji nastaje obavljanjem djelatnosti Dalekovoda izvan Hrvatske, gospodari se u skladu sa zakonskim propisima države u kojoj se posluje.

U 2022. je u Grupi Dalekovod proizvedeno je 29,01 tona opasnog i 509,80 tona neopasnog otpada. Na odlagališta je odloženo 11,56 tona, a oporabljeno je 522,23 tone proizvedenog otpada. Ukupna proizvodnja opasnog otpada u 2022. povećala se za 4,88 posto, a neopasnog otpada za 0,96 posto.

Društva Grupe Dalekovod su podatke o proizvedenom otpadu prijavile u elektroničku bazu podataka Registar onečišćavanja okoliša (ROO) koju vodi MINGOR jer je količina proizvedenog opasnog otpada bila veća od 500 kg, a neopasnog veća od 20 t.

Proizvodnja i načini gospodarenja otpadom u 2022.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Proizvedeni opasni otpad/ t	12,91		1,84	14,26	29,01
Proizvedeni neopasni otpad/ t	60,65		257,88	191,27	509,80
Ukupno otpada/ t	73,57		259,72	205,57	538,86
Oporabljjeni otpad (R)/ t	73,57		259,72	188,94	522,23
Odloženi otpada na odlagališta (D)/ t	0		0	11,56	11,56

Proizvodnja i načini gospodarenja otpadom u 2021.

	Dalekovod	Dalekovod Projekt	Proizvodnja MK	Proizvodnja OSO	UKUPNO
Proizvedeni opasni otpad/ t	6,37		3,61	17,68	27,66
Proizvedeni neopasni otpad/ t	107,91		214,18	182,82	504,907
Ukupno otpada/ t	114,28		217,79	200,51	532,58
Oporabljjeni otpad (R)/ t	114,28		217,79	193,025	525,095
Odloženi otpad na odlagališta(D) / t	0		0	7,48	7,48

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

ZAŠTITA BIORAZNOLIKOSTI

GRI 304-1/304-2

Utjecajima na biološku raznolikost upravlja se kroz postupke procjene utjecaja zahvata na okoliš i ekološku mrežu NATURA 2000 prema odredbama Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Uredba). Rješenje o prihvatljivosti zahvata na okoliš i/ili ekološku mrežu, uvjet su za dobivanje lokacijske dozvole za one zahvate koji se nalaze na popisu u prilogima Uredbe. Rješenja izdaje nadležno Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (MINGOR). U postupcima procjene utjecaja zahvata na okoliš i ekološku mrežu sudjeluje javnost, a rješenja se javno objavljuju na stranicama MINGOR-a ili županijskog tijela nadležnog za zaštitu okoliša. Većina projekata koje u području energetike i infrastrukture provode društva Grupe Dalekovod te naši dobavljači, nalazi se na popisu zahvata iz Uredbe, a Rješenja su ishodili investitori. Rješenjima su propisane mjere koje je potrebno provoditi za vrijeme pripreme izgradnje, izgradnje te nakon prestanka rada ili korištenja postrojenja i infrastrukture te vraćanja okoliša u prvobitno stanje. Društva Grupe Dalekovod pridržavaju se svih propisanih mjera kada je to na nas primjenjivo, a odabirom dobavljača koji upravljaju utjecajima na okoliš utječemo i na smanjenje utjecaja na okoliš dobavljačkog lanca. Djelatnosti Dalekovoda d.d. koje se odvijaju izvan Hrvatske provode se u skladu s nacionalnim zakonskim propisima iz područja zaštite svih sastavnica okoliša. Društva Grupe Dalekovod u Hrvatskoj ne nalaze se u zaštićenim područjima niti u blizini zaštićenih područja (nacionalne kategorije zaštite, NATURA 2000, UNESCO). Tijekom 2022. godine Dalekovod d.d. je obavljao aktivnosti izgradnje dalekovoda u NATURA 2000 područjima i to u jednom parku prirode u Hrvatskoj i jednom u Švedskoj.

UTJECAJ DOBAVLJAČKOG LANCA NA OKOLIŠ

GRI 308-1

Grupa Dalekovod svjesna je potencijalnog učinka dobavljača na okoliš. Dio naših dobavljača odabiru investitori i na te dobavljače nemamo utjecaja. Dobavljači koje odabiru društva Grupe Dalekovod direktno ulaze na našu listu prihvatljivih dobavljača, ukoliko imaju uvedene sustave upravljanja okolišem, energijom te zaštitom zdravlja i sigurnosti. Dobavljači koji nemaju uvedene navedene sustave, analiziraju se prije uvrštavanja na listu na temelju upitnika u kojem dostavljaju informacije o upravljanju utjecajima na okoliš. Uvjeti koje dobavljači trebaju ispuniti vezano za upravljanje utjecajima na okoliš, kada sklapaju ugovore s društvima Grupe Dalekovod navedeni su u Općim uvjetima poslovanja koji su objavljeni na našim internetskim stranicama.

U cilju prikupljanja podataka o utjecajima naših dobavljača na okoliš u 2022. godini, sastavili smo dodatne upitnike prema Konsolidiranim GRI Standardima iz 2021. Od ukupno 24 značajna dobavljača kojima smo uputili zamolbu za dostavom podataka, odgovorilo je 5 dobavljača.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

Prikaz prikupljenih podataka o utjecajima dobavljača na okoliš u 2022.

postavljena pitanja	komentar uz podatke
Objave izvješća o održivosti/ nefinancijskih izvješća	Od 5 dobavljača, 2 dobavljača objavljuju izvješća o poslovanju i održivosti
Sustav upravljanja okolišem (formalni i neformalni)	Od 5 dobavljača, 1 dobavljač ima uveden sustav upravljanja okolišem prema normi ISO 14001:2015, 3 dobavljača nemaju uvedene sustave, a 1 dobavljač je u procesu uspostave sustava.
Sustav upravljanja energijom (formalni i neformalni)	Od 5 dobavljača, 1 dobavljač ima uveden sustav upravljanja okolišem prema normi ISO 50001:2018, 3 dobavljača nemaju uvedene sustave, a 1 dobavljač je u procesu uspostave sustava.
Podaci o potrošnji goriva i energije	Od 5 dobavljača, 4 dobavljača vode podatke o potrošnji goriva i energije.
Intenzitet potrošnje energije po jedinici proizvoda/ usluge	Od 5 dobavljača, 2 dobavljača su dostavile podatke o intenzitetu potrošnje energije po jedinici proizvoda/ usluge.
Zahvaćanje i ispuštanje voda	Od 5 dobavljača. 4 dobavljača su dostavila podatke o zahvaćenim vodama, a 2 dobavljača podatke o ispuštenim otpadnim vodama.
Intenzitet emisijama stakleničkih plinova po jedinici proizvoda/ usluge	Od 5 dobavljača, podatke o intenzitetu emisija stakleničkih plinova dostavila su 3 dobavljača.
Ostale emisije u zrak	Od 5 dobavljača, podatke o emisijama stakleničkih plinova dostavio je 1 dobavljač.
Utjecaji na okoliš dobavljačkog lanca	Od 5 dobavljača, 3 dobavljača prikupljaju podatke o utjecajima na okoliš svojih dobavljačkih lanaca.

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

SADRŽAJ GRI POKAZATELJA.

Izjava o korištenju	Grupa Dalekovod objavila je informacije prema GRI pokazateljima u Izvješću o poslovanju i održivosti za 2022. godinu. Razdoblje izvještavanja je od 1. siječnja do 31. prosinca 2022.	
GRI 1	GRI 1: snove 2021	
GRI STANDARD	pokazatelj	broj stranice
GRI 2: Opće objave 2021	2-1 Informacije o organizaciji	2
	2-2 Subjekti uključeni u izvještaj o održivosti organizacije	3
	2-3 Izvještajno razdoblje, učestalost izvještavanja i kontakt	3
	2-4 Ponovne objave informacija	3
	2-5 Vanjski pregled	3
	2-6 Aktivnosti, lanac vrijednosti i drugi poslovni odnosi	4,6
	2-7 Radnici	7
	2-8 Radnici koji nisu radnici organizacije	7
	2-9 Sastav upravljačke strukture	11
	2-10 Imenovanje i izbor najvišeg tijela upravljanja	12
	2-11 Predsjednik najvišeg tijela upravljanja	12
	2-12 Uloga najvišeg tijela upravljanja u nadgledanju upravljanja utjecajima	13
	2-13 Delegiranje odgovornosti za upravljanje utjecajima	13
	2-14 Uloga najvišeg tijela upravljanja u izvještavanju o održivosti	13
	2-15 Sukob interesa	11
	2-16 Komunikacija pitanja od posebne zabrinutosti	14
	2-17 Kolektivno znanje najvišeg tijela upravljanja	13
	2-18 Procjena učinka najvišeg tijela upravljanja	13
	2-19 Politike nagrađivanja	13
	2-20 Proces određivanja naknada	13
	2-21 Ukupni godišnji omjer naknada	13

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

	2-22 Izjava o strategiji održivog razvoja	19,20
	2-23 Obveze korporativne politike	19,20
	2-24 Ugrađivanje obveza korporativne politike	19,20
	2-25 Procesi remedijacije negativnih utjecaja	17
	2-26 Mehanizmi za traženje savjeta i izražavanje zabrinutosti	17
	2-27 Usklađenost sa zakonima i propisima	14
	2-28 Članstvo u udruženjima	15
	2-29 Pristup uključivanju dionika	15
	2-30 Kolektivni ugovori	9
GRI 3: Materijalne teme 2021	3-1 Proces određivanja materijalnih tema	22
	3-2 Popis materijalnih tema	26
	3-3 Upravljanje materijalnim temama	28
GRI 201: Ekonomski pokazatelji poslovanja 2016	201-1 Izravna gospodarska vrijednost generirana i distribuirana	29
	201-2 Financijske posljedice i drugi rizici i prilike zbog klimatskih promjena	30,31
	201-3 Obveze iz plana definiranih naknada za mirovinu i drugi mirovinski planovi	30
	201-4 Financijska pomoć primljena od vlade	31
GRI 203: Indirektno gospodarski utjecaji 2016	203-1 Podržana ulaganja u infrastrukturu i usluge	29
GRI 205: Antikorupcija 2016	205-1 Poslovi procjene rizika korupcije	28
	303-3 Zahvaćanje voda	57
	303-4 Otpadne vode	57
	303-5 Potrošnja vode	57
GRI 304: Bioraznolikost 2016	304-1 Radna mjesta u vlasništvu, iznajmljivanju, kojima se upravlja u zaštićenim područjima ili u blizini zaštićenih područja i područja visoke vrijednosti biološke raznolikosti izvan zaštićenih područja	59
	304-2 Značajni utjecaji aktivnosti, proizvoda i usluga na biološku raznolikost	59
GRI 305: Emisije 2016	305-1 Direktne emisije staničnih plinova – Opseg 1	56

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

	305-2 Indirektne emisije stakleničkih plinova povezane s potrošnjom energije – Opseg 2	56
	305-3 Ostale emisije stakleničkih plinova – Opseg 2	56
	305 -4 Intenzitet emisija stakleničkih plinova	56
GRI 306: Otpad 2020	306-1 Nastajanje otpada i značajni utjecaji povezani s otpadom	58
	306-2 Upravljanje značajnim utjecajima vezanim uz otpad	58
	306-3 Generirani otpad	58
	306-4 Otpad preusmjeren s odlaganja	58
	306-5 Otpad usmjeren na zbrinjavanje	58
GRI 308: Procjena utjecaja dobavljačkog lanca na okoliš 2016	308-1 Novi dobavljači koji su pregledani prema ekološkim kriterijima	60
GRI 401: Zaposlenici 2016	401-1 Zapošljavanje novih djelatnika i fluktuacija zaposlenika	43
	401-2 Beneficije koje se pružaju zaposlenicima s punim radnim vremenom koje se ne pružaju zaposlenicima na određeno vrijeme ili s nepunim radnim vremenom	44
	401-3 Roditeljski dopust	44
GRI 403: zaštita zdravlja i sigurnost 2018	403-1 Sustav upravljanja zaštitom zdravlja i sigurnošću na radu	47
	403-2 Identifikacija opasnosti, procjena rizika i istraga incidenta	47
	403-3 Službe medicine rada	48
	403-4 Sudjelovanje radnika, savjetovanje i komunikacija o zaštiti zdravlja i sigurnosti na radu	48
	403-5 Osposobljavanje radnika o zaštiti zdravlja i sigurnosti na radu	48
	403-7 Prevencija i ublažavanje utjecaja na zdravlje i sigurnost na radu koji su izravno povezani poslovnim odnosima	50
	403-9 Ozljede na radu	45
	404-1 Prosječni broj sati godišnje obuke po zaposleniku	45

POKAZATELJI USPJEŠNOSTI POSLOVANJA U 2022.

GRI 404: Obuka i edukacije 2016	404-2 Programi za nadogradnju vještina zaposlenika i programi pomoći pri tranziciji	45
	404-3 Postotak zaposlenika koji primaju redovite ocjene učinka i razvoja karijere	46
GRI 405: Različitost i jednake mogućnosti 2016	405-1 Raznolikost tijela upravljanja i zaposlenika	46
	405-2 Omjer osnovne plaće i primanja žena i muškaraca	46
GRI 414: Procjena utjecaja dobavljačkog lanca na društvo 2016	414-1 Novi dobavljači koji su pregledani prema društvenim kriterijima	51

PODACI O TVRTKI

Podaci o tvrtki



Dalekovod Dioničko društvo za inženjering, proizvodnju i izgradnju

Marijana Čavića 4, 10 000 Zagreb, Hrvatska

10001 Zagreb, P.P. 128

URL: www.dalekovod.hr , www.dalekovod.com / e-mail: dalekovod@dalekovod.hr

Temeljni kapital: 412.471.930,00 kuna / 54.744.432,94 euro (fiksni tečaj konverzije 7.53450)

Iznos temeljnog kapitala informativno je prikazan u euru i ne utječe na prava i obveze društva niti članova društva. Broj dionica: 41.247.193

OIB: 47911242222 / MBS: 080010093, Trgovački sud u Zagrebu / MB: 3275531

Oznaka djelatnosti: 4222 (Gradnja vodova za električnu struju i telekomunikacije)

WE CARE

