

30.05.2023. Nr. 2.5/2023/2360
Uz 19.05.2023 Nr. V-23/K2V/007

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību K2 Ventum
Brīvības gatve 310-80, Rīga, LV-1006

Par Pāvilostas vēja parka elektropārvades pieslēguma izveidi
Dienvidkurzemes novadā.

Atbildot uz Jūsu vēstuli, informējam par iespējamiem risinājumiem 432MW
vēja parka pieslēgšanai pie elektroenerģijas pārvades tīkla:

1. Jāizbūvē jauna 330kV apakšstacija divkopņu shēmas variantā;
2. Jaunā apakšstacija jāpieslēdz pie LNr.425 330kV elektropārvades līnijas (EPL) "Grobiņa - Ventspils";
3. Ja pieteikuma iesniegšanas brīdī pieejamā jauda Kurzemes reģionā būs mazāk kā 432MW un ražotājs nesamazinās pieprasīto jaudu līdz pieejamās jaudas līmenim, tad būs jāparedz LNr.425 EPL pārbūve ar lielāku EPL caurlaides spēju.

Lūdzam ņemt vērā, ka izstrādājot pieslēguma tehniskās prasības tehniskie risinājumi var būtiski mainīties. Nākotnē Pāvilostas rajonā ir iespējams 330kV savienojums ar atkrastes vēja parkiem. Šī savienojuma izveidei, iespējams, tiks izbūvēta nepieciešamā elektropārvades infrastruktūra, tādējādi pastiprinot tīklu šajā reģionā un radot jaunas iespējas arī citu vēja parku pieslēgšanai.

Valdes loceklis

Arnis Daugulis

Mednis
25648766