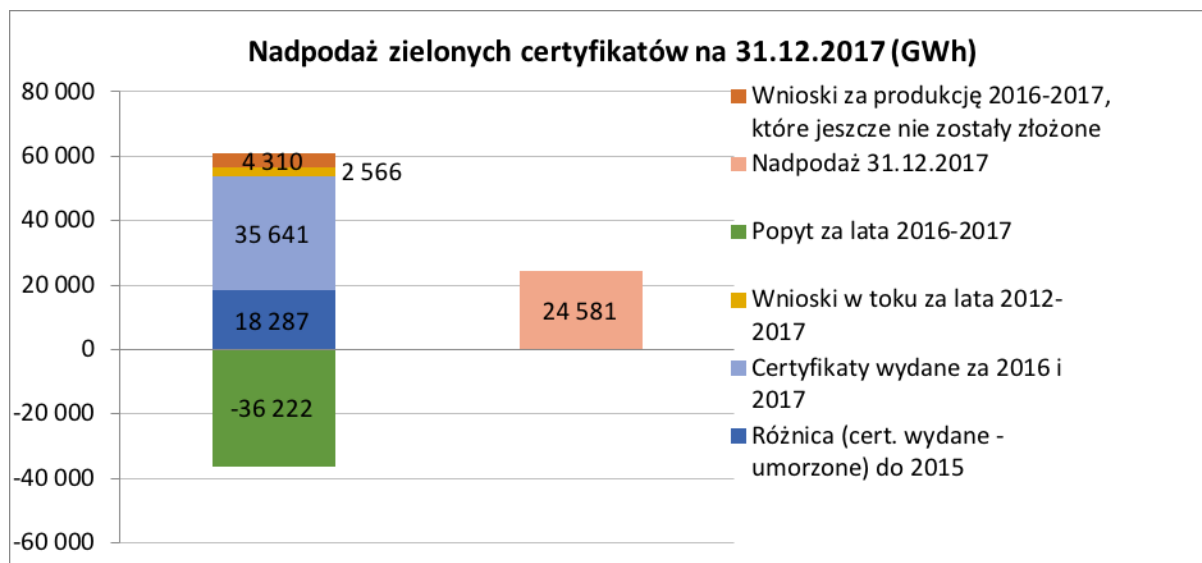
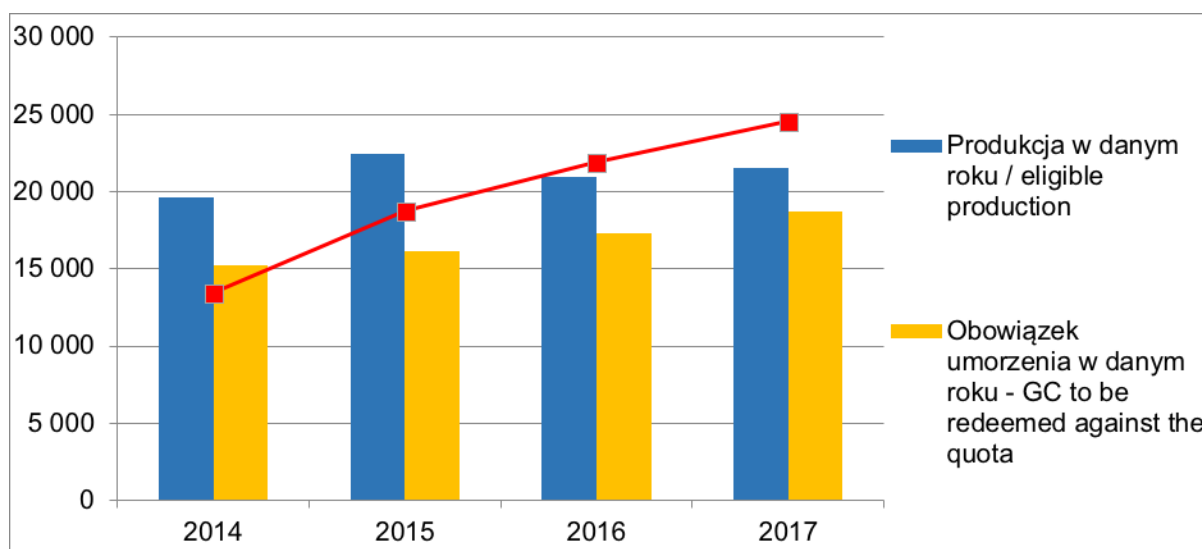


Na koniec grudnia 2017 roku według naszych analiz nadpodaż zielonych certyfikatów wyniosła 24 581 MWh wobec 21 913 GWh na koniec 2016 roku.

Przewidujemy, że nadpodaż zielonych certyfikatów będzie stopniowo malała. Jest kilka przesłanek takiej oceny. Do systemu ZC nie wchodzi już nowe instalacje, a więc nie przybywa nowych źródeł podaży. Dodatkowo podaż może w niedługim czasie zostać ograniczona dzięki tzw. aukcjom migracyjnym planowanym w tym roku. Jeśli się one odbędą i zakończą sukcesem to część instalacji przejdzie z systemu zielonych certyfikatów do systemu aukcyjnego i przestaną "produkować" zielone certyfikaty. Z drugiej strony stopniowo rośnie obowiązek umarzania zielonych certyfikatów, a więc wzrasta też popyt.



Na poniższym wykresie przedstawiono narastanie skumulowanej nadpodaży świadectw pochodzenia w latach 2014-2017. Od roku 2016 nadpodaż rośnie coraz wolniej.



Patrząc przez pryzmat indeksu OZEX_A (handel w transakcjach sesyjnych) ceny zielonych certyfikatów wzrosły w tym roku z poziomu 45,53 zł/MWh na początku stycznia do 78,99 zł/MWh na koniec maja. Przyczyn wzrostu cen jest kilka. W ostatnich tygodniach należał do nich wzmożony popyt związany ze zbliżającym się terminem rozliczenia obowiązku umorzenia za 2017 rok, który mija z końcem czerwca. Ten obowiązek za 2017 rok wynosi

15,4 proc. wobec 14,35 proc. rok wcześniej, a ponadto odnoszony jest do ilości sprzedanej energii odbiorcom końcowym, która w ub.r. była większa niż rok wcześniej. Wzrostowi cen sprzyja też perspektywa wzrostu obowiązku umorzenia. Już na ten rok został określony na 17,5 proc. a w 2019 będzie wynosił 18,5 proc. Niemniej mimo wzrostu cen z punktu widzenia inwestorów zielone certyfikaty są nadal tanie. Sytuację producentów poprawia nieco wzrost cen energii elektrycznej. Średnioważona cena BASE z rynku dnia następnego ukształtowała się w maju na poziomie 230,64 PLN/MWh przy średniej 157,96 PLN/MWh w roku 2017 i 154,15 PLN/MWh w maju 2017 r. Trudno ocenić jednak, jak długo utrzymają się obecne poziomy cen hurtowych.

Propozycje zmian

Branża wiatrowa zwraca się prośbą o kompleksowe rozwiązanie problemu nadpodaży zielonych certyfikatów – poprzez wprowadzenie zmian, do ustawy o odnawialnych źródłach energii

Założenia proponowanego rozwiązania:

- Niezbędne jest przeniesienia wszystkich projektów objętych obecnie systemem zielonych certyfikatów do systemu aukcyjnego (w wersji notyfikowanej przez Komisję Europejską). Przechodzenie projektów do systemu aukcyjnego powinno odbywać się stopniowo tak, aby w okresie kolejnych 3 lat (2018, 2019, 2020) 100% wolumenu produkcji objętego obecnie systemem zielonych certyfikatów znalazło się w systemie aukcyjnym.
- W aukcjach migracyjnych powinna zostać ustalona cena minimalna za MWh, poniżej której nie będzie możliwe złożenie oferty. Proponujemy, aby cena minimalna w dwóch pierwszych aukcjach została ustalona jako 350 złotych za MWh, co odpowiada średniej cenie energii elektrycznej i świadectw w latach 2010-2015. W trzeciej i ostatniej aukcji cena minimalna zostałaby ustalona jako średnia cena w poprzednich dwóch aukcji. Taki mechanizm mógłby zapewnić naszym zdaniem minimalny poziom przychodów gwarantujący rentowność dla projektów uruchamianych w latach 2010-2015.
- Okres wsparcia wynikający z aukcji migracyjnych powinien odpowiadać okresowi pozostałemu do wygaśnięcia 15-letniego okresu wsparcia dla konkretnego projektu.