

	28.09.2021
87	<p>Прашање</p> <p>Во врска со член 6 точка 1 од Моделот на договорот за користење на премија стои:</p> <p>(1) Корисникот на премијата се обврзува дека за времетраењето на овој Договор целокупната електрична енергија произведена од електроцентралата ќе ја продава на пазарот на електрична енергија.</p> <p>Согласно тендерските услови и провизии на договорите јасно е дека производителот мора да го декларира годишното производство во првата година и реалното производство после првата година. Исто така јасно е дека произведената енергија се контролира преку броилото на влез во мрежата што е и основа за добивање на премија. Прашањето е доколку фотоволтаичната централа се наоѓа во кругот на инвеститорот дали е дозволено дел од производството (пред да излезе во мрежа) да се користи за сопствена потрошувачка? Ако е дозволено колкав дел од произведената енергија може да се искористи за сопствена потрошувачка?</p> <p>Одговор:</p> <p>Одговорот на прашањето е дефиниран во ставот 1 од членот 6 на Договорот за користење на премија, како што е наведено во вашето прашање</p>
88	<p>Прашање</p> <p>Доколку еден инвеститор учествува во повеќе делови од тендерот со различни парцели од своето земјиште и ако евентуално добие различни премии за секој од деловите во кои учествува а неговиот вкупен капацитет ќе се приклучува на 110 kV преносна мрежа дали тоа ќе значи дека ќе мора со преносниот оператор да има толку броила со различни приклучоци на 110 kV страна на преносниот оператор или ќе може да има различни броила на среден напон за секоја централа посебно со еден приклучок на висок напон? Ве молам за ваш став во ваков и слични случаеви бидејќи ова е важен предизвик и за добивање на лиценца за производство и за начинот како ќе се утврдува произведената електрична енергија како основ за добивање на премија.</p>
	<p>Одговор:</p> <p>Максималната инсталирана моќност на поединечна фотонапонска електроцентрала за која се доделува премија во оваа тендерска постапка може да биде 10 MW, што значи дека секоја од нив треба да се приклучи на електродистрибутивната мрежа, односно на средно напонската мрежа и секоја од нив да има посебно броило. Опцијата да се изградат повеќе фотонапонски електроцентрали со инсталирана моќност до 10 MW во еден простор (на различни градежни парцели) и секоја од нив да има посебно броило на среден напон и сите тие да имаат еден приклучок на 110 kV напонска мрежа не е прашање кое со овој</p>

	тендер е опфатено, што значи е оставено како решение да го определи понудувачот, вклучително и опцијата понудувачот да направи затворен дистрибутивен систем.
89	Прашање Дали може да добиеме модел на договор помеѓу производителот (корисникот на премија) и универзалниот снабдувач
	Одговор: Веројатно во прашањето се мисли на договор помеѓу производителот (корисникот на премија) и купувачот во краен случај. Модел договорот е даден во прилог на овие одговори.
90	Прашање Банката ќе го издаде писмениот доказ во форма на писмо на намера со кое ќе потврди дека ќе ни бидат овозможени финансиски средства за реализација на предвидената инвестиција. Но политиката на која било банка со која разговараме не дозволува безусловно кредитирање. Ве молам за потврда дека е прифатливо во писмото на намера да бидат ставени одредени услови од страна на банката.
	Одговор: Писмото на намери не се смета како доказ доколку во него има наведени дополнителни услови кои треба да се исполнат. Во точка 2.3.2.2. наведено е дека треба да се достави доказ дека ќе бидат овозможени финансиски средства за реализација на предвидената инвестиција. Ако економскиот оператор поднесе понуда за повеќе од еден дел од деловите од точка 1.4.2, тогаш финансиските средства кои ќе му бидат овозможени треба да ја покријат предвидената инвестиција кумулативно за сите делови.
91	Прашање Во техничката спецификација е наведено дека <i>инсталираната моќност на секоја фотонапонската електроцентрала ставена во употреба може да биде поголема или помала за најмногу 1 % од инсталираната моќност за соодветната електроцентрала наведена во понудата</i> . Меѓу проектантите и инженерите постои непишано правило дека отстапувања од 3% од она што е планирано со прелиминарно решение или идеен проект во однос на изведбениот проект е сосема нормално и не се ни третира како отстапување или грешка. Бараме овој процент на

	<p>отстапување на инсталираниот капацитет на електроцентралата да се зголеми од 1 % на 3 %. Многу е тешко на недонесен урбанистички план и на неизработен основен проект да се биде толку прецизен. А ако отстапувањето остане да биде ограничено на 1 %, дали може поголемиот инсталиран капацитет од предвидениот да не биде основ за раскинување на договорот, туку корисникот да добива премија само за произведеното од капацитет што го понудил?</p>
	<p>Одговор:</p> <p>Инсталираната моќност на секоја фотонапонската електроцентрала ставена во употреба може да биде поголема или помала за најмногу 1 % од инсталираната моќност за соодветната електроцентрала наведена во понудата.</p>
92	<p>Прашање</p> <p>Дали гаранцијата за понудата може да биди на друго лице кое гарантира за носителот на постапката (за физичко лице)?</p>
	<p>Одговор:</p> <p>Гаранцијата на понуда треба да биде издадена од финансиска институција (банка) и да се однесува на понудувачот (правно или физичко лице).</p>