



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI VAZIRLAR MAHKAMASINING QARORI

20 22 yil « 21 » sentabr

№ 518

Toshkent sh.

Қайта тикланувчи энергия манбалари қурилмаларини ишлаб чиқаришни жадаллаштириш тўғрисида

Иқтисодиёт тармоқлари, ижтимоий соҳа объектларида ва аҳоли томонидан қайта тикланувчи энергия манбаларини кенг жорий этиш орқали ёқилғи-энергетика ресурсларидан самарали ва оқилона фойдаланишни таъминлаш мақсадида Вазирлар Маҳкамаси қарор қилади:

1. Куйидагилар:

Ўзбекистон Республикаси Президенти раҳбарлигида 2022 йил 10 июнда ўтказилган йиғилишда **иқтисодиёт тармоқлари, ижтимоий соҳа объектлари ва аҳоли томонидан қайта тикланувчи энергия манбаларини кенг жорий этиш** ҳамда тегишли чора-тадбирлар белгилаш бўйича топшириқ берилганлиги;

2022 йил 28-29 июль кунлари Тошкент шаҳрида вазирликлар, идоралар, маҳаллий ижро этувчи ҳокимият органлари ва хўжалик бирлашмалари иштирокида **маҳаллий қайта тикланувчи энергия манбаларини ишлаб чиқарувчи ва етказиб берувчи ташкилотларни жалб қилган ҳолда, саноат ярмаркаси (кейинги ўринларда – саноат ярмаркаси) ўтказилганлиги;**

саноат ярмаркаси доирасида **бино ва иншоотларда қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш бўйича** вазирликлар, идоралар, хўжалик бирлашмалари ва олий таълим муассасалари томонидан маҳаллий қайта тикланувчи энергия манбаларини ишлаб чиқарувчи ташкилотлар билан ўтказилган музокаралар асосида **дастлабки келишувга эришилганлиги;**

давлат харидларининг электрон тизимида давлат буюртмачилари ҳамда маҳаллий ишлаб чиқарувчилар ўртасидаги муносабатларнинг эркинлигини, шартномалар тузиш шаффофлигини ҳамда рақобат муҳитини таъминловчи механизмлар татбиқ қилинганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

2. “Ўзэлтехсаноат” уюшмаси, Энергетика вазирлиги, Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг “Чироқчи” эркин иқтисодий зонаси ҳудудида қуёш сув иситиш ускуналари, қуёш фотоэлектрик панеллари, шамол, биогаз, гидроэлектр қурилмалари ва иншоотларини, электр энергиясини сақловчи аккумуляция тизимлари ва бошқа ёрдамчи жиҳоз ҳамда ускуналарни ишлаб чиқаришни кластер усулида ташкил этиш тўғрисидаги таклифи маъқуллансин.

Куёш сув иситиш ускуналари ва куёш фотоэлектрик панелларини ишлаб чиқаришга мўлжалланган **“Solar cluster” кластери** (кейинги ўринларда – кластер) **иштирокчилари томонидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларининг манзилли рўйхати** иловага мувофиқ тасдиқлансин.

3. Шундай тартиб ўрнатилсинки, унга мувофиқ:

қайта тикланувчи энергия манбалари қурилмаларини кластер усулида ишлаб чиқаришни ташкил этиш доирасида **“Чироқчи” эркин иқтисодий зонасида жойлаштириладиган инвестиция лойиҳалари учун ер участкалари Қашқадарё вилояти ҳокимлиги қарори билан белгиланган бошланғич нархнинг 10 фоизи миқдорида электрон онлайн-аукционга чиқарилади;**

вазирликлар, идоралар, маҳаллий ижро ҳокимияти органлари ва йирик саноат корхоналари тизимида муқобил энергия манбаларини жорий қилишда лойиҳалаштириш ва тегишли қурилмаларни харид қилишни давлат харидлари электрон тизимининг алоҳида саҳифасида маҳаллий корхоналар орасида энг яхши таклифларни танлаш натижаларига кўра ишлаб чиқарувчиларга олдиндан тўлов шартсиз **“фьючерс” контрактлари асосида ишлаш тизими йўлга қўйилади.**

4. **“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси 2022 йил 1 ноябрга қадар:**

Энергетика вазирлиги билан биргаликда муқобил энергетика қурилмаларини синовдан ўтказишга мўлжалланган замонавий синов лабораториясини;

энергия тежовчи ва қайта тикланувчи энергия манбалари қурилмаларини ўрнатиш учун сервис корхоналари фаолиятини ишлаб чиқарувчилар билан биргаликда ташкил этсин.

5. **“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси Энергетика вазирлиги, Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги, Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги билан биргаликда икки ҳафта** муддатда Тармоқлараро **ишчи гуруҳ** (кейинги ўринларда – ишчи гуруҳ) ташкил этган ҳолда:

қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш билан боғлиқ лойиҳалаштириш ишларини амалга ошириш, ускуна ва қурилмаларни етказиб бериш ҳамда ўрнатиш билан шуғулланувчи ишлаб чиқарувчилар ва кластер иштирокчиларнинг маҳсулотлар ишлаб чиқариш учун технологик имкониятлари, қувватлари, тажрибаси, малакали мутахассислари ва кафолатланган техник хизмат кўрсатиш тизими мавжудлиги ҳамда маҳсулотларнинг сифат талабларига жавоб бериши юзасидан тегишли ўрганишлар ўтказсин;

қайта тикланувчи энергия манбаларини ўрганиш натижаларига кўра маҳаллий ишлаб чиқарувчилар ва Кластер иштирокчиларининг рўйхатини шакллантириб, доимий янгилаб боришни ташкил қилсин ҳамда Молия вазирлигига, Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Рақамли трансформация марказига ҳамда Товар-хом ашё биржасига жойлаштириш учун ушбу рўйхатни тақдим этсин.

6. Молия вазирлиги Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги, Товар-хом ашё биржаси билан биргаликда **икки ҳафта муддатда** давлат буюртмачилари томонидан бино ва иншоотларда **қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш** билан боғлиқ лойиҳалаштириш ишларини амалга ошириш, ускуна ва қурилмаларни етказиб бериш ҳамда ўрнатиш билан шуғулланувчи маҳаллий ишлаб чиқарувчиларни ва кластер иштирокчиларини аниқлаш мақсадида давлат харидларининг электрон тизимида **“алоҳида саҳифа”** ташкил этсин ва унга ишчи гуруҳ томонидан тақдим этилган рўйхатга асосан маҳаллий ташкилотлар киритилишини таъминласин.

Бунда, **“алоҳида саҳифа”** орқали маҳаллий қайта тикланувчи энергия манбаларини ишлаб чиқарувчи ташкилотлар ва кластер иштирокчилари томонидан таклиф этилаётган маҳсулотлар тўғрисидаги маълумотларни жойлаштириш ҳамда давлат буюртмачилари томонидан қонунчиликда белгиланган тартибда энг яхши таклифларни танлаш ёки тендер натижаларига кўра ғолибни аниқлаш имконияти яратилиши назарда тутилсин.

7. Белгилансинки, давлат буюртмачилари, истисно тариқасида, 2022 йил якунига қадар давлат харидлари электрон тизимининг **“алоҳида саҳифа”**си орқали бино ва иншоотларда қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш бўйича давлат харидларини маҳаллий ишлаб чиқарувчилар ҳамда кластер иштирокчилари билан тегишли шартномаларни тузиш, энг яхши таклифларни танлаш натижаларига кўра амалга оширади.

Бунда давлат харидларининг электрон тизимининг **“алоҳида саҳифа”**сида ишчи гуруҳ томонидан тавсия этилган маҳаллий ишлаб чиқарувчилар ва кластер иштирокчилари етказиб берувчи сифатида савдо қилишларига рухсат этилади.

8. Вазирликлар, идоралар, маҳаллий ижро этувчи ҳокимият органлари ва хўжалик бирлашмаларининг **биринчи раҳбарлари** бино ва иншоотларда қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш билан боғлиқ **барча ишларни сифатли ташкил этиш ва маблағлардан оқилона фойдаланиш бўйича шахсан масъул** эканликлари белгилансин.

9. Энергетика вазирлигига бюджетдан ташқари Тармоқлараро энергияни тежаш жамғармасига жалб қилинаётган грантлар ва ҳомийлик хайриялари ҳисобини юритиш учун тижорат банкида алоҳида ҳисобварақ очишга рухсат берилсин.

Белгилансинки, жамғарманинг тижорат банкидаги ҳисобварағига тушган маблағлар **фақатгина аҳолининг ижтимоий ҳимояга муҳтож қисми ва ижтимоий соҳа объектларида қайта тикланувчи энергия манбалари ускуналарини бепул ўрнатиш учун сарфланади.**

10. Энергетика вазирлиги ҳузуридаги Электр энергетикада назорат инспекцияси мазкур қарор доирасида бино ва иншоотларда қайта тикланувчи энергия манбаларини жорий этиш бўйича амалга ошириладиган ишлар сифатини назоратга олсин.

11. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг Геология, энергетика, саноат ва унинг базавий тармоқларини ривожлантириш масалалари бўйича маслаҳатчиси – Давлат геология ва минерал ресурслар қўмитаси раиси Б.Ф.Исламов зиммасига юклансин.

**Ўзбекистон Республикасининг
Бош вазири**



А. Арипов

**“SOLAR CLUSTER” кластер иштирокчилари томонидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларининг манзилли
РЎЙХАТИ**

Т/р	Лойиҳа номи	Лойиҳа ташаббускори	Йиллик қуввати	Лойиҳа қиймати (млн долл.)	шундан:		Иш ўринлари (бирлик)	Амалга ошириш муддати
					ташаббускор маблағлари	банк кредитлари		
	Жами			38,7	11,6	27,1	500	
1	Қуёш панелларини ишлаб чиқариш	“Sun-Hightech” МЧЖ	150 МВт	10,0	3,0	7,0	150	2022-2023 йиллар (босқичма-босқич)
	Қуёш сув иситкичларини ишлаб чиқариш		15 000 дона	3,0	0,9	2,1	50	
2	Қуёш панелларини ишлаб чиқариш (1-босқич)	“OFTOBNUR SOLAR CLUSTER” МЧЖ	110,0 МВт	5,7	1,7	4,0	100	2022-2024 йиллар
3	Қуёш панеллари учун инверторларни ишлаб чиқариш (2-босқич)		30,0 МВт	2,0	0,6	1,4	25	2024-2025 йиллар
4	Қуёш панелларини ишлаб чиқариш	“MIR SOLAR” МЧЖ	60,0 МВт	3,5	1,1	2,5	50	2022-2024 йиллар (босқичма-босқич)
5	Қуёш панелларини ишлаб чиқариш	"Нукусэлектроаппарат" МЧЖ ҚҚ	150,0 МВт	10,5	3,2	7,4	95	2022-2024 йиллар (босқичма-босқич)
6	Қуёш панелларини учун металлконструкциялар ишлаб чиқариш	"STANTOP ENERGY" МЧЖ	250 000 дона	4,0	1,2	2,8	30	2022-2023 йиллар

