宇都宮市脱炭素先行地域づくり事業補助金(家庭向け) 交付申請書

令和 年 月 日

(あて先) 宇都宮市長

宇都宮市脱炭素先行地域づくり事業補助金(家庭向け)交付要綱第6条の規定に基づき、下記のとおり補助金の交付を申請します。

		フリボナ										
		フリガナ										
		氏名・名称										
		生年月日 (自己所有型の場合)	口昭		平成	年	月	F	1			
			₸	_								
		住所・所在地										
申 請	者	設備の 設置場所										
		連絡先	TEL				_		_			
			本人に つながらない		氏名							
			場		TEL		_	_	-		本人との続柄	
			設置事業者		事業者名				担当者名			
			灰巨子	**			_	'	_			
建築区	分	□ 既築住宅			新築住宅							
設備導入(契約年	方 法 数)	□ 自己所有型			リースモ	デル(年)	PPAモ	デル(£	手)	
		事業着手予定日	令和	年	月	日	事業完了一	予定日	令和	年	月	日
			也の公称: 数点第2		力(合計) 切り捨て	(A)					kW	
			пт. <i>үү</i> -		30,000円2	× (A) 上限8kW						円
		4+ DL 124 /m	既築 ——		70,000円2	× (A) 上限4kW						円
		補助単価			10,000円2						円	
		※既築・新築の いずれかに記入	新築	※上限8kW 70,000円×(A)								
太陽光発電システム					※上限4kW		(-)					円
		Lan II & oz da			合 計	(B)					円	
		補助対象経費 (税抜き)	設備費十工事費				(C)					円
		(C) ×2/3 ※千円未満切り捨て					(D)					円
		補助金交付申請	情額 (B)と(D)の低い方				(E)					円
									FIT制	度によ	る売電は行	いません
		余剰電力の売電	先			確認事項		(既築住宅のみ) 市が認定する、環境価値を市域に 帰属する事業者に販売します				

		事業着手予定日	令和	年	月	日	事業完了予定日	令和	年	月	日	
定置型蓄電池							メーカー名	パッケ	ージ型番	Ī	蓄電容量	
		蓄電池情報		SII登録内容						kWh		
				型式				!		-		
			置セット数	セット								
			(定 権 第2位以下切	(F) kWh								
				20,000円× (F) ※上限10kWh			円					
		補助単価		51,600円× (F) ※上限5kWh			円					
				合 計			(G) 円					
		補助対象経費 (税抜き)	設備費十工事費			(H) 円						
			(H) ×2/3 円未満切り捨	(I)					円			
		補助金交付申請	(G)	と(I)の低い	方	(J)				円		
		確認事項		□ 宇都宮市家庭向け脱炭素化 を申請予定である。			促進補助金(太陽光発電システム)					
補助免农付申請婚 全計									円			
		利用有無				II.						
国の補助金等の 利用状況		利用有無					1/\ {/L					
		補助金名	その他									
		確認事項	確 認 事 項 □ 国の太陽光発電システム等への補助金の交付は受けません									
この申請に当たっては、当該交付要綱に定める規定を満たしていることを宣誓するとともに、 民登録の状況、市税の納付状況、交付申請書及び添付した書類等の内容について、宇都宮市環境 造課が関係機関に調査・確認することに同意いたします。 (下記チェックボックスにチェックをお願いします)								もに,住市環境創				
		同意します										
【添付書類	質チェッ	ク欄】										
		見積書及び見積内訳書の写し 又は 契約書及び契約内訳書の写し										
共通		補助事業の実施に係る同意書(様式第3号) ※申請者と建物等の所有者が異なる場合										
		対象設備について補助を受けていないことが確認できる書類 ※国の補助金を利用する場合 リース契約書及びリース計算書等 ※リースモデルの場合										
		リース契約書及びリース計算書等 ※リースモアルの場合 PPA契約書及びPPA計算書等 ※PPAモデルの場合										
太陽光 発電 システム		電力消費量等計算書 (様式第2号)										
		当該システムの公称最大出力の合計出力が確認できる書類の写し										
	□ 発	発電量を計測する装置の仕様がわかるもの(カタログ等)										
		発電量及び自家消費量に係る根拠書類 (シミュレーション等)										
		法定耐用年数まで使用することが分かる書類 ※リースモデル, PPAモデルの場合										
,	設	設置住宅の登記事項証明書,固定資産の評価証明書又は固定資産税の課税明細書の写し ※既築の場合										
定置型 蓄電池	□ 割	投置機器の型式及び仕様等が確認できる書類の写し 										