福井県グリーン購入調達実績(令和4年度)

___2 公共工事

分野							昨年度
			適合物品量	/調達総量	単位	調達率	
	品目分類	品目名			0		調達率
	土砂等	建設汚泥から再生した処理土	1, 737			100.0%	100.0%
		建設発生土またはその改良土	348, 428 /	348, 428		100.0%	100.0%
	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	72,618			100.0%	100.0%
		ワックス添加アスファルト混合物	23, 374 /	23, 374		100.0%	100.0%
	路盤材	再生骨材等	98, 900 /	99, 130		99.8%	99.6%
	小径丸太材	間伐材	385 /			100.0%	100.0%
	混合セメントおよびコ ンクリート	高炉セメント	29, 489	29, 632	t	99. 5%	98.8%
		フライアッシュセメント	4,631 /	4,631	t	100.0%	100.0%
		生コンクリートおよび吹付けコンクリート (高炉)	41, 747	41, 883	m³	99.7%	96. 7%
		生コンクリートおよび吹付けコンクリート(フライ アッシュ)	6, 897	7, 442	m³	92.7%	100.0%
	コンクリート製品	再生材料を用いたコンクリート2次製品 (インター ロッキングブロックを含む。)	15, 801 /	15, 861	t	99.6%	99.8%
	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	832 /	832	m²	100.0%	100.0%
	土木用シート	再生材料を用いた土木用シート等(吸出防止材、植 生・防草シート)	41, 231 /	41, 231	m²	100.0%	99.8%
	園芸資材	剪定枝葉たい肥	385 /	385	kg	100.0%	100.0%
		バーク堆肥	4, 305	4, 305	kg	100.0%	
		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料 (下水汚泥コンポスト)	0 /	0	kg	_	_
	道路照明	LED道路照明	188 /	188	個	100.0%	100.0%
	タイル	セラミックタイル	42 /	42	m²	100.0%	100.0%
	建具	断熱サッシ・ドア	67 /	67	工事数	100.0%	100.0%
	製材等	製材	1,705 /	1,705	m²	100.0%	100.0%
		集成材(直交集成板を含む)、合板、単板積層材	39 /	/ 39	m^3	100.0%	100.0%
	フローリング	フローリング	631 /	631	m²	100.0%	100.0%
	再生木質ボード	パーティクルボード	24 /	24	m²	100.0%	100.0%
		繊維板	357 /	357	m²	100.0%	100.0%
		木質系セメント板	178 /	178	m²	100.0%	100.0%
	木材・プラスチック再 生複合材製品	木材・プラスチック再生複合材製品	13 /	13	m²	100.0%	100.0%
	ビニル系床材	ビニル系床材	3,063 /	3,063	m²	100.0%	100.0%
	断熱材	断熱材	191 /	191	工事数	100.0%	100.0%
	照明機器	照明制御システム	80 /	/ 84	工事数	95.2%	80.0%
	変圧器	変圧器	49 /	49	台	100.0%	88.9%
		吸収冷温水機	2 /	2	台	100.0%	100.0%
	空調用機器	氷蓄熱式空調機器	0 /	′ 0	台		
		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	0 /	0	台		100.0%
		送風機	3 /	3	台	100.0%	100.0%
		ポンプ	22 /	26	台	84.6%	100.0%
	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	11,677 /	12,027	m	97. 1%	71.1%
	衛生器具	自動水栓	35 /	36	工事数	97. 2%	100.0%
		自動洗浄装置およびその組み込み小便器	26 /	26	工事数	100.0%	100.0%
		大便器	60 /	61	工事数	98.4%	96.0%
	コンクリート用型枠	合板型枠	30, 456 /	30, 456	m²	100.0%	99.5%
建設	_	排出ガス対策型建設機械	3, 273 /	3, 273	台	100.0%	100.0%
機械		低騒音型建設機械	3,030 /	3,030	台	100.0%	100.0%
工法	法面緑化工法	建設発生木材(抜根材、伐採材、枝葉等)または建 設発生土を活用した法面緑化工法等(現場内利用工 事)	76 /	76	m²	100.0%	100.0%
		木材チップを活用した植生基材吹付工法等(工事間 流用・購入工事)	9, 688	9, 688	m²	100.0%	100.0%
							_

44 99.1%