

(別添様式)

埼玉県環境SDGs取組宣言企業（八木建設株式会社）取組報告

報告年月日 令和5年3月29日

1 企業等基本情報

所在地	埼玉県本庄市中央2-6-20		
電話番号	0495-24-5252	URL	https://www.yagi-con.co.jp/
業種	06 総合工事業	従業員数	20名
事業内容	医療・福祉・教育施設や生産物流施設・倉庫の建設の他に住宅事業や公共施設事業を主な事業としています。		

2 取組概要

NO	取組内容、成果、PRポイント	SDGsのゴール
1	【3Rの推進】 <ul style="list-style-type: none">社内書類はペーパーレス化を推進。印刷する場合は不要紙の裏紙に印刷もしくは両面印刷を徹底し、紙使用量の削減を心掛けています。建設現場で出た廃石膏ボードは再利用業者への処分を行っています。冬季期間は建設現場で出た木くずを社内の薪ストーブの燃焼材として再利用しています。	
2	【廃棄物】 <ul style="list-style-type: none">現場で発生する建設廃棄物の分別収集と処分を徹底しています。産業廃棄物の manifests 伝票において、処理が適切か確認をしています。	
3	【省エネ】 <ul style="list-style-type: none">省エネに考慮した建物の設計・施工を行っています。社内のエアコンの温度設定を適正に行い、冬季期間は薪ストーブを活用し省エネに努めています。	
4	【社会貢献活動】 <ul style="list-style-type: none">会社周辺道路の定期的なロードサポート活動を実施しています。大雪の時には歩道の除雪作業を行っています。	
5		

※取組を5つまで記載

※「2 取組概要」の部分については、必要な項目が記載されていれば上記表形式によらずとも可(図表、写真も可。ただし、全体でA4縦1枚に収めること)

3 他社の環境SDGsの取組に貢献する製品・サービス等

内容	SDGsのゴール
<p>【金属屋根外断熱工法の設計提案・施工】 外断熱工法は、真夏時で屋根表面と裏面の温度差が15～18° Cあると言われる省エネ工法です。工場や倉庫では、外断熱工法を採用することで真夏でもエアコン無しで作業可能な環境にできます。</p>  <p style="text-align: center;"> 下屋根 断熱材敷き 下屋根+断熱材+上屋根の写真 完成 </p>	

※自社の有する環境に配慮した製品・サービス・施工技術等で、他事業者がそれを利用することで、環境分野のSDGsの取組を進めることができるものがあれば、200字程度までで記載してください。(図表、写真も可)

※本様式をそのまま県ホームページに掲載