

## 入 札 書

調達要求番号		契約実施計画番号	
--------	--	----------	--

- 1 入札件名 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生エネルギー比率100%）
- 2 納入期間 令和5年4月1日午前0時～令和6年3月31日午後12時
- 3 納入場所 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）（南アルプス市桃園611-2）

上記の公告又は通知に対して「入札心得及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項を承諾の上、入札見積いたします。また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札心得及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和5年2月13日

分任契約担当官

自衛隊山梨地方協力本部長

桑 畑 英 紀 殿

住 所

連 絡 先

代表者名

担当者名

連 絡 先

内訳（消費税を含まない。）

連番	件名	金額	備考
1	自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生可能エネルギー比率100%）		入札書別紙

※入札書別紙を添付する。

## 入 札 書

調達要求番号		契約実施計画番号	
--------	--	----------	--

- 1 入札件名 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生エネルギー比率60%以上）
- 2 納入期間 令和5年4月1日午前0時～令和6年3月31日午後12時
- 3 納入場所 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）（南アルプス市桃園611-2）

上記の公告又は通知に対して「入札心得及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項を承諾の上、入札見積いたします。また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札心得及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和5年2月13日

分任契約担当官

自衛隊山梨地方協力本部長

桑 畑 英 紀 殿

住 所

連 絡 先

代表者名

担当者名

連 絡 先

内訳（消費税を含まない。）

連番	件名	金額	備考
1	自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生可能エネルギー比率60%以上）		入札書別紙

※入札書別紙を添付する。

## 入 札 書

調達要求番号		契約実施計画番号	
--------	--	----------	--

- 1 入札件名 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生エネルギー比率30%以上）
- 2 納入期間 令和5年4月1日午前0時～令和6年3月31日午後12時
- 3 納入場所 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）（南アルプス市桃園611-2）

上記の公告又は通知に対して「入札心得及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項を承諾の上、入札見積いたします。また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札心得及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和5年2月13日

分任契約担当官

自衛隊山梨地方協力本部長

桑 畑 英 紀 殿

住 所

連 絡 先

代表者名

担当者名

連 絡 先

内訳（消費税を含まない。）

連番	件名	金額	備考
1	自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気（再生可能エネルギー比率30%以上）		入札書別紙

※入札書別紙を添付する。

## 入 札 書

調達要求番号		契約実施計画番号	
--------	--	----------	--

- 1 入札件名 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気
- 2 納入期間 令和5年4月1日午前0時～令和6年3月31日午後12時
- 3 納入場所 自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）（南アルプス市桃園611-2）

上記の公告又は通知に対して「入札心得及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項を承諾の上、入札見積いたします。また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札心得及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和5年2月13日

分任契約担当官

自衛隊山梨地方協力本部長

桑 畑 英 紀 殿

住 所

連 絡 先

代表者名

担当者名

連 絡 先

内訳（消費税を含まない。）

連番	件名	金額	備考
1	自衛隊山梨地方協力本部甲府募集案内所（巨摩地区）で使用する電気		入札書別紙

※入札書別紙を添付する。



## 内 訳 書

年 月	基本料金
令和5年4月～ 令和6年3月	@ 円×12月＝ 円

年 月	電力量料金
令和5年4月	@ 円×310kWh＝ 円
令和5年5月	@ 円×200kWh＝ 円
令和5年6月	@ 円×280kWh＝ 円
令和5年7月	@ 円×360kWh＝ 円
令和5年8月	@ 円×370kWh＝ 円
令和5年9月	@ 円×370kWh＝ 円
令和5年10月	@ 円×280kWh＝ 円
令和5年11月	@ 円×290kWh＝ 円
令和5年12月	@ 円×360kWh＝ 円
令和6年1月	@ 円×330kWh＝ 円
令和6年2月	@ 円×430kWh＝ 円
令和6年3月	@ 円×320kWh＝ 円
合 計	円