

# 获取修改/升级价格

[目录 \[Hide\]](#)

- 1. 描述
- 2. 参数
- 3. HTTP 方法
- 4. 测试 URL 请求范例
- 5. 返回值

## 描述 [Top](#)

为指定的 Linux 多站点主机获取修改/升级价格

## 参数 [Top](#)

名称	数据类型	必填 / 可选	描述
auth-userid	<a href="#">整数</a>	必填	<a href="#">验证参数</a> <a href="#">代理商 ID</a>
api-key	<a href="#">字符串</a>	必填	<a href="#">验证参数</a> <a href="#">API KEY</a>
order-id	<a href="#">整数</a>	必填	需要获取其信息的订单 ID
new-plan-id	<a href="#">整数</a>	必填	订单需要被升级/降级的套餐。获取套餐信息: <a href="#">plan-id etc.</a> , 使用 <a href="#">该方法</a>
months	<a href="#">整数</a>	必填	新套餐购买的时间/月

## HTTP 方法 [Top](#)

GET

## 测试 URL 请求范例 [Top](#)

### US Server

```
https://test.httppapi.com/api/multidomainhosting/linux/us/modify-pricing.json?auth-userid=0&api-key=key&order-id=0&new-plan-id=0&months=0
```

### UK Server

```
https://test.httppapi.com/api/multidomainhosting/linux/uk/modify-pricing.json?auth-userid=0&api-key=key&order-id=0&new-plan-id=0&months=0
```

### India

```
Serverhttps://test.httppapi.com/api/multidomainhosting/linux/in/modify-pricing.json?auth-userid=0&api-key=key&order-id=0&new-plan-id=0&months=0
```

## 返回值 [Top](#)

返回值包含指定 Linux 单站点主机订单修改/升级的价格

范例:

```
{"upgradecost":0.0, "modifiedOrderPrice":0.0, "endtime":"0000000000", "remainingmonths":0, "currentOrderPrice":0.0 }
```

where

currentOrderPrice: 订单剩余时间的当前的价格

modifiedOrderPrice: 根据新套餐设置的新的使用的价格

upgradecost: 实际适用价格 i.e.  $\text{modifiedOrderPrice} - \text{currentOrderPrice}$

•