Hướng dẫn tạo trạng đón kết quả khi tích hợp SMS qua Ngân Lượng

Để tích hợp SMS, site người bán (người nhận) cần tạo một trang nhận kết quả trả về theo yêu cầu sau:

Phương thức Ngân Lượng trả thông tin về: POST

Thông tin các tham số trả về cho trang nhận thông tin của merchant:

• function: tên hàm xử lý, giá trị trả về là **BillUpdate**

reciver email: địa chỉ email chính của tài khoản nhân tiền giao dịch SMS trên Ngân Lương

transaction_id: mã giao dịch SMS trên Ngân Lượng

price: số tiền người dùng bị mất khi nhắn tin đến đầu số.

VD: nhắn tin tới đầu số 8681 mất 10.000đ thì giá trị price = 10000

amount: số tiền tài khoản người nhân nhân được với giao dịch SMS trên.

VD: nhắn tin tới đầu số 8681 mất 10.000đ, Ngân Lương thu phí 75% thì giá trị amount = 7500

fee: số tiền Ngân Lượng thu phí cho giao dịch SMS trên. Công thức: fee = price - amount

• ref_code: mã tham chiếu, đây là một phần trong nội dung tin nhắn mà người dùng nhắn tin lên đầu số theo hướng dẫn của chủ site.

VD: người dùng nhắn tin "NAPTIEN nguyen van a" thì giá trị "NAPTIEN" là keyword Ngân Lương cấp cho người nhân(chủ site), còn

"nguyen van a" là mã tham chiếu ref_code

keyword: từ khóa trong nội dung tin nhắn của người dùng, với ví dụ trên thì keyword = "NAPTIEN"

service_id: dâu số người dùng nhắn tin đến, VD: service_id = 6786

message: đây là toàn bộ nội dung tin nhắn của người dùng. VD: message = "NAPTIEN nguyen van a"

client_mobile: số điện thoại người dùng sử dụng để nhắn tin. VD: client_mobile = 0987654321

• telco: mã nhà mạng của số điện thoại nhắn tin đến. Nhận các giá trị sau:

VIETTEL (mang Viettel)

VNP (mang Vinaphone)

VMS (mang Mobifone)

VNM (mang Vietnamobile)

SFONE (mang Sfone)

o GTEL (mang Gmobile hoặc Beeline cũ)

• checksum: mã kiểm tra, mã này được sử dụng để kiểm tra giá trị các tham số trả về có hợp lệ hay không.

Giá trị cần hiển thị trên màn hình trình duyệt:

- Giá tri hiển thi trên màn hình trình duyết là:
 - o Trả về giá tri **0** nếu có lỗi khi xử lý kết quả trả về trên hệ thống merchant.
 - o Trả về giá trị là 1 nếu xử lý thành công.

Điều kiên kiểm tra:

- Khi nhận được các giá trị trên, trang đón kết quả cần tạo mã kiểm tra theo cách sau:

```
makiemtra = md5(reciver_email + "|" + transaction_id + "|" + price + "|" + amount + "|" + fee + "|" + ref_code + "|" + keyword + "|" + service_id + "|" + message + "|" + client_mobile + "|" + telco + "|" + Mật khẩu xác nhận giao dịch)
```

Trong đó: Mật khẩu xác nhận giao dịch là giá trị được người nhận khai báo khi đăng ký một **key word** khi sử dụng dịch vụ SMS của Ngân Lượng. Giá trị này chỉ được thay đổi khi người nhận yêu cầu Ngân Lượng

- Tiếp đến cần kiếm tra:
 - Nếu makiemtra == checksum (mã kiểm tra đúng) thì xử lý nạp tiền, cộng điểm ... (tùy theo merchant) và hiển thị giá trị là 1 trên màn hình trình duyệt
 - o Nếu makiemtra! = checksum (lỗi mã kiểm tra) thì không xử lý gì trên hệ thống merchant, hiển thị giá trị là **0** trên màn hình trình duyệt

Diễn giải:

- Khi giao dịch được thực hiện (người dùng đã nhắn tin) thì Ngân Lượng sẽ tự động gửi các tham số đên địa chỉ URL nhận kết quả trả về mà bên phía merchant đã khai báo khi đăng ký dịch vụ SMS. Trong trang nhận kết quả này, merchant sẽ nhận các thông tin bên Ngân Lượng gửi sang theo phương thức **POST**, sau đó kiểm tra xem tham số checksum gửi đến có thỏa mãn điều kiện kiểm tra trên hay không, nếu thỏa mãn thì khách hàng sẽ thực hiện việc xử lý tiếp theo và màn hình trình duyết cần hiển thi giá tri là **1**, nếu không thì hiển thi giá tri là **0**.