

## Revision of 'Account and Services – Main Terms and Conditions for OCBC Al-Amin', effective 31 March 2025

We have updated the following:

### PART 2B - TERMS BASED ON SHARIAH CONTRACT

#### 2.0 TAWARRUQ TRANSACTION

- (a) When a product is based on the Shariah principle of Tawarruq, this **Clause 2.0** shall apply unless specifically excluded. Tawarruq transaction will be performed on a day ("Trading Day") when the Bank is open for usual banking business in Kuala Lumpur and the commodity trading platform (as determined by the Bank) is open for usual commodity trading. Under the Wakalah (agency) principle, the Customer appoints the Bank as the Wakil (agent) to acquire Shariah compliant commodity ("Acquisition by Agent-Bank") at a specific price ("Customer's Purchase Price" applicable to the product) on that Trading Day, and authorises the Bank to execute transactions for and on behalf of the Customer for the performance of the Wakalah appointment including sub-agent arrangement, as determined at the Agent's sole discretion.

#### 2.1 TAWARRUQ SAVINGS ACCOUNT-i/CURRENT ACCOUNT-i

- (b) Subject to **Clause 2.0(e)**, the Bank shall pay the Profit portion ("Deferred Profit") of the Bank's Purchase Price to the Customer at the last day of the calendar month or (if not the last day of the calendar month) the day the Savings/Current Account-i is closed ("Account Closure Date") (either of which "end of the Tenure"). The remaining balance of the Bank's Purchase Price shall be deemed paid by the Bank by off-setting (Muqasah) with the Customer's Purchase Price after completion of the Tawarruq transaction. The Profit is calculated according to the following formula:

Customer's Purchase Price X Maximum Profit Rate X T/365

Where,

T = Number of days from the current Trading Day until last day of calendar month, both days inclusive

Maximum Profit Rate = KLIR or as per product specific maximum profit rate

- (c) On the last day of the calendar month, if there is no Account Closure Date in that calendar month:

- i. The Bank may at its sole discretion give the Customer a Hadiyyah derived from the following:

$C = A - B$

Where,

A = Profit calculated at the applicable profit rate on daily balance in the Current Account-i for the calendar month (ie. the monthly Profit)

B = aggregate Deferred Profit for the calendar month

If C > zero, then Hadiyyah will be an amount equivalent to C

If C = or < zero, then Hadiyyah = 0

ii. The Customer shall grant rebate (Ibra') on the aggregate Deferred Profit for the calendar month when the value of 'C' derived from the formula set out in [Clause 2.1\(c\)\(i\)](#) is a negative figure; the rebate (Ibra') to be given shall derived from the following:

Rebate (Ibra') = C x (-1)

(d) On the Account Closure Date:

i. The Bank may at its sole discretion give the customer a Hadiyyah derived from the following:

$Z = X - Y$

Where,

X = Profit calculated at the applicable profit rate on daily balance in the account from the first day of the calendar month with the Account Closure Date to the day before the Account Closure Date (ie. the account closure month's Profit)

Y = aggregate Deferred Profit for the calendar month from the first day of the calendar month with the Account Closure Date to the day before the Account Closure Date

If Z > zero, then Hadiyyah will be an amount equivalent to Z

If Z = or < zero, then Hadiyyah = 0

ii. The Customer shall grant rebate (Ibra') on the aggregate Deferred Profit for the calendar month when the value of 'Z' derived from the formula set out in [Clause 2.1\(d\)\(i\)](#) is a negative figure; the rebate (Ibra') to be given shall derived from the following

Rebate (Ibra') = Z x (-1)

The Bank's obligation (if any) to give Hadiyyah to the customer shall be fully discharged on payment of the Hadiyyah on (as applicable) the last day of the calendar month or the Account Closure Date.

## Semakan 'Akaun dan Perkhidmatan – Terma dan Syarat Umum untuk OCBC Al-Amin', berkuat kuasa pada 31 Mac 2025

Kami telah mengemas kini yang berikut:

### BAHAGIAN 2B – TERMA BERDASARKAN KONTRAK SHARIAH

#### 2.0 TRANSAKSI TAWARRUQ

- (a) **Klausula 2.0** akan digunapakai apabila sesuatu produk menggunakan prinsip syariah Tawarruq melainkan jika ia dikecualikan secara khusus. Urusniaga Tawarruq akan dijalankan ke atas semua deposit ke Akaun pada masa yang ditetapkan pada hari ("Hari Urusniaga") OCBC Al-Amin dibuka untuk perniagaan perbankan di Kuala Lumpur dan platform perdagangan komoditi (seperti ditetapkan OCBC Al-Amin) dibuka untuk perdagangan komoditi seperti biasa. Di bawah prinsip Wakalah (agensi), Pelanggan melantik dan memberi kuasa kepada Bank sebagai Wakil (ejen) untuk memperoleh komoditi patuh Syariah ("Pemerolehan oleh Ejen-Bank") pada harga yang tertentu ("Harga Belian Pelanggan" yang digunapakai untuk produk) pada Hari Urusniaga, dan memberi kuasa kepada Bank untuk melaksanakan transaksi untuk dan bagi pihak Pelanggan sebagai pelaksanaan perlantikan Wakalah termasuk urusan sub-ejen, tertakluk kepada budi bicara mutlak Wakil.

#### 2.1 AKAUN SEMASA-i/SIMPANAN-i TAWARRUQ

- (b) Tertakluk pada **Klausula 2.0(e)**, Bank hendaklah membayar bahagian Keuntungan ("Keuntungan Tertunda") Harga Belian Bank kepada Pelanggan pada hari terakhir bulan kalendar atau (jika bukan hari terakhir bulan kalendar) hari Akaun Semasa-i/Simpanan-i ditutup ("Tarikh Penutupan Akaun") (mana-mana satu adalah "Tamat Tempoh"). Baki Harga Belian Bank akan dianggap dibayar oleh Bank melalui imbangan (Muqasah) dengan Harga Belian Pelanggan selepas selesai transaksi Tawarruq. Keuntungan adalah dikira mengikut formula berikut:

Harga Belian Pelanggan X Kadar Keuntungan Maksimum X T/365

Di mana,

T = Bilangan hari dari Hari Dagangan semasa sehingga hari terakhir dalam bulan kalendar, termasuk kedua-dua hari tersebut

Kadar Keuntungan Maksimum = KLIIR atau kadar yang ditetapkan untuk produk tertentu

KLIIR = Kadar Interbank Islamik sepertimana diterbitkan oleh BNM bagi Hari Dagangan

- (c) Pada hari terakhir bulan kalendar, jika tiada Tarikh Penutupan Akaun dalam bulan kalendar tersebut:

- i. Bank boleh mengikut budi bicara mutlaknya memberi Hadiyyah kepada Pelanggan yang dikira berdasarkan yang berikut:

$$C = A - B$$

Di mana,

A = Keuntungan dikira pada kadar keuntungan yang dikenakan ke atas baki harian dalam Akaun Semasa-i untuk bulan kalendar (iaitu Keuntungan Bulanan)

B = agregat Keuntungan Tertunda untuk bulan kalendar

Jika  $C >$  sifar, maka Hadiyyah adalah jumlah bersamaan C

Jika  $C =$  atau  $<$  sifar, maka Hadiyyah = 0

ii. Pelanggan akan memberikan rebat (Ibra ') ke atas agregat Keuntungan Tertunda untuk bulan kalendar apabila nilai "C" yang diperolehi daripada formula yang dinyatakan dalam **Klausu 2.1(c)(i)** mempunyai nilai yang negatif; rebat (Ibra ') yang diberikan hendaklah diperolehi berdasarkan yang berikut:

$$\text{Rebat (Ibra')} = C \times (-1)$$

(d) Pada Tarikh Penutupan Akaun:

i. Bank boleh mengikut budi bicara mutlakny memberi Hadiyyah kepada Pelanggan yang dikira berdasarkan yang berikut:

$$Z = X - Y$$

Di mana,

X = Keuntungan dikira pada kadar keuntungan yang dikenakan ke atas baki harian dalam akaun mulai hari pertama pada bulan kalendar dengan Tarikh Penutupan Akaun hingga hari sebelum Tarikh Penutupan Akaun (iaitu Keuntungan bulan penutupan akaun)

Y = agregat Keuntungan Tertunda untuk bulan kalendar mulai hari pertama pada bulan kalendar dengan Tarikh Penutupan Akaun hingga hari sebelum Tarikh Penutupan Akaun

Jika  $Z >$  sifar, sifar, maka Hadiyyah adalah jumlah bersamaan Z

Jika  $Z =$  atau  $<$  sifar, maka Hadiyyah = 0

ii. Pelanggan akan memberikan rebat (Ibra ') ke atas agregat Keuntungan Tertunda untuk bulan kalendar apabila nilai "Z" yang diperolehi daripada formula yang dinyatakan dalam **Klausu 2.1(d)(i)** mempunyai nilai yang negatif; rebat (Ibra ') yang diberikan hendaklah diperolehi berdasarkan yang berikut:

$$\text{Rebat (Ibra')} = Z \times (-1)$$

Tanggungjawab Bank (jika berkaitan) untuk memberikan Hadiyyah kepada pelanggan akan dilaksanakan semasa pembayaran Hadiyyah pada (seperti berkenaan) hari terakhir bulan kalendar atau pada Hari Penutupan Akaun.