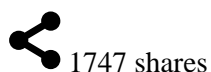


Krypto i Forex

Wszystkie potrzebne informacje o kryptowalutach i rynku Forex w jednym miejscu!

Dochód pasywny i Kryptowaluty? Wszystkie pasywne metody zarabiania na kryptowalutach w 2021

Redakcja Witryny · Friday, February 26th, 2021



•  Facebook 1094

•  Twitter 562

•  LinkedIn 57

•  Pinterest 34

Rating:

1 2 3 4 5



Sending data...



Done!

4.3 of 5. Votes: 451

Obecnie na rynku kryptowalut istnieje szeroki wybór metod otrzymania pasywnego dochodu. Jeśli jesteś właścicielem bitcoinów lub innych walut cyfrowych, prawdopodobnie zastanawiasz się, jakie są dostępne pasywne opcje zwiększenia Twojego kapitału.



Spis treści:

- Zakończono??
- Rentowno??
- Ryzyko
- Siedem sposobów na pasywny dochód w 2021 z kryptowalut:
- 1. Lokaty
- 2. Lending
- 3. Kredytowanie (Pożyczanie)
- 4. Farming (wydobywanie lub mining p?ynno?ci)
- 5. Stakowanie
- 6. AirDrop
- 7. Wydobywanie w chmurze
- Ostateczne porównanie
- Wniosek

Zakończono??

Je?li s?owa „portfel kryptowalut”, „wydobywanie p?ynno?ci” i „mining” Ci? nie przera?aj?, to ju? cz??ciowo znasz ?wiat kryptowalut.

Jednak niekt?re metody mog? by? trudne dla pocz?tkuj?cych – nie ma si? tu czego ba?: w Internecie ?atwo jest znale?? dost?pne przewodniki po przechowywaniu i wydobywaniu poszczeg?lnych kryptowalut.

Dziś podamy Ci więcej szczegółów, aby łatwiej było Ci zrozumieć od czego zacząć bitcoin dochód pasywny.



Rentowno??

Współczesny system bankowy nie może pochwalić się wysokim oprocentowaniem lokat swoich klientów. Co więcej, oprocentowanie w bankach jest czasami ujemne – klient płaaci odsetki bankowi za przechowywanie swoich pieniędzy.

Kryptowaluty, pomimo dużej zmienności kursów, wydają się znacznie atrakcyjniej z punktu widzenia inwestycji długoterminowych. Okresy spadku ich cen są z nadwyką rekompensowane okresem wzrostu, ze względu na ich deflacyjne cechy i rosnącą popularność jako metoda gromadzenia kapitału.

Nadmienić należy jednak, że nie wszystkie kryptowaluty mają te cechy, ale głównie chodzi o zyski z bitcoin.

Ryzyko

Ryzyko jest bezpośrednio związane z rentownością: im wyższa oczekiwana rentowność, tym wyższe ryzyko.

W rzeczywistości są to sprzeczne kryteria. Oznacza to, że jeśli ryzyko jest akceptowalne dla określonej zastosowanej metody, jej rentowność cię nie zadowoli.

W każdym razie metody pasywnego dochodu są dodatkiem do inwestycji, dlatego preferujemy te metody, które wiążą się z minimalnym ryzykiem.

Ważne jest, aby zrozumieć, że nie można obejść się bez ryzyka. Nawet jeśli gwarantowane są odsetki od dochodu (jak lokaty w bankach), nie wyklucza to całkowicie możliwości utraty środków.

Dlatego **najlepszym wyjściem jest dystrybucja aktywów**, między innymi w **kryptowaluty dochód pasywny**, i tym samym dywersyfikacja portfela inwestycyjnego.

Siedem sposobów na pasywny dochód w 2021 z kryptowalut:

1. Lokaty

Gdy kryptowalut staraj się, aby jak najwięcej użytkowników zdeponowało u nich swoje środki. Dzięki temu gdzieś mogą zwiększyć płynność i wykorzystywać kryptowaluty do innych celów.

Oprócz standardowej wpłaty środków na konto istnieje możliwość lokowania środków na lokacie: oprocentowanie jest stałe lub zmienne. W zamian użytkownicy otrzymują część dochodu z kryptowaluty – zasada jest taka sama, jak w przypadku banków.

W przypadku depozytów o zmiennym oprocentowaniu rentowność stale się zmienia i jest zarówno wyższa, jak i niższa w porównaniu do depozytów o stałym oprocentowaniu. Te ostatnie mają jedną ważną cechę – odsetki naliczane są dopiero po zakończeniu wybranego okresu, ale im dłuższy okres, tym wyższa rentowność.

Za pomocą kalkulatora możesz obliczyć, w której wersji zarobki będą wyższe – za kilka lokat z krótkim okresem lub za jedną, ale z maksymalnie możliwym terminem.

Elastyczne oszczędności

Elastyczne w Przesyłaniu, Bezpieczne w Zarabianiu

Zasady naliczania odsetek: [Oś czasu elastycznych oszczędności](#)

Kryptowaluta	7-Day APY	Wczorajsze Elastyczne APY i Trend	Elastyczne Odsetki za tysiąc	Automatyczny transfer	
BTC	1.20%	1.20%	0.03288 BTC	<input type="checkbox"/>	Transfer
BUSD	6.00%	6.00%	0.16439 BUSD	<input type="checkbox"/>	Transfer
USDT	6.00%	6.00%	0.16439 USDT	<input type="checkbox"/>	Transfer
EUR	3.21%	3.21%	0.08795 EUR	<input type="checkbox"/>	Transfer
GBP	5.00%	5.00%	0.13699 GBP	<input type="checkbox"/>	Transfer

2. Lending

Lending (z angielskiego – “pożyczanie”) to forma pożyczania, w ramach której niektórzy traderzy przekazują aktywa innym w celu handlu w zamian za otrzymanie zabezpieczenia pokrywającego pożyczkę i odsetki.

Istnieje opinia, że lending implikuje stosunkowo wysoki dochód, ale w rzeczywistości nie przekracza on znacznie rentowności lokat i rzadko przekracza 12-15% w skali roku.

W zależności od giełdy możesz samodzielnie ustawić procent pożyczki i udzielić pożyczki o stałym oprocentowaniu.

Niemniej jednak rentowność może być niższa lub wyższa niż obliczona: wszystko zależy od tego, jak często traderzy pożyczają Twoje środki.

3. Kredytowanie (Pożyczanie)

Pożyczanie jest podobne do lendingu i działa na tej samej zasadzie, z jednym wyjątkiem: pożyczkobiorcy mają prawo do wykorzystywania środków w dowolnym celu, a nie tylko do handlu.



Istnieją scentralizowane platformy pożyczkowe (Nexo, Crypto.com) i zdecentralizowane (Maker, Compound, Aave)

Zdecentralizowane platformy finansowe (DeFi) są uważane za bezpieczniejsze, ale ich stopy procentowe są niższe niż w przypadku scentralizowanych. Na platformach DeFi opłaca się zaciągać tanie pożyczki, a następnie udzielać ich po wyższych stawkach na scentralizowanych witrynach.

Należy jednak wziąć pod uwagę ryzyko: jeżeli kurs pożyczonej kryptowaluty znacznie spadnie, zabezpieczenie może zostać anulowane.

Pożyczanie jest nie mniej prostym, ale bardziej opłacalnym sposobem w porównaniu do lokat. Różnica jednak polega na tym, że stopy procentowe nie są stałe, ale zależą od równowagi podaży i popytu.

4. Farming (wydobycie lub mining płynności)

Farming to nowa forma generowania dochodu w kryptowalutach, która przyszedła do nas z DeFi.

Mining płynności oznacza, że inwestorzy działają jako dostawcy płynności (LP), to znaczy dostarczają płynność platformom i zarabiają na różnicach kursów i prowizjach na giełdach.

Podobnie jak w przypadku kredytów, rentowność jest zróżnicowana w zależności od całkowitej wielkości puli płynności. Początkowo, gdy takie strony dopiero zaczęły zdobywać popularność, rentowność przekraczała 100% rocznie. Jednak później, wraz ze wzrostem liczby użytkowników, rentowność spadała do 5% – 20% rocznie.

Proces farmingu praktycznie nie różni się od kredytowania, ale z jednym zastrzeżeniem: do puli płynności nie jest dodawana jedna kryptowaluta, lecz para.

Na przykład ETH i USDT, dlatego obie kryptowaluty muszą znajdować się na saldzie portfela.

Należy pamiętać, że farming ma też swoje wady.

Na przykład nieprawidłowo sporządzony inteligentny kontrakt jest podatny do hakowania nie tylko w teorii, ale także w praktyce. Były już takie precedensy, jednak duże, dobrze znane witryny, takie jak Uniswap, są do dziś niezawodne. Dlatego uważaj na nowe platformy DeFi oferujące bardzo wysokie oprocentowanie.

Aby zminimalizować ryzyko, wybieraj tylko platformy, które przeszły kompletny audyt bezpieczeństwa.

5. Stakowanie

Staking (PoS, Proof-of-Stake) to energooszczędna alternatywa dla górnictwa (**PoW, Proof-of-Work**).

Holderzy (posiadacze monet) nie muszą kupować i konfigurować drogiego sprzętu górniczego, wystarczy kupić kryptowalutę i wykonać proste akcje wydobywania.

W tym celu holderzy otrzymują od sieci nagrody w wysokości do 36% rocznie. Takie podejście zachęca inwestorów do jak najdłuższego utrzymywania kryptowaluty, co pozytywnie wpływa na dynamikę kursu.

Istnieją dwa sposoby obstawiania kryptowalut: uruchamiając własny węzeł lub delegując monety

do walidatorów.

Pierwsza metoda wymaga wiedzy technicznej i jest odpowiednia tylko dla tych, którzy mają dużo pieniędzy do zainwestowania. Jednak ten sposób może być bardziej rentowny, ponieważ inni uczestnicy mogą głosować na Twój wybór.

Drugi sposób to delegowanie. Nie musisz instalować wyzwa, wystarczy dołączyć portfel kryptowalut i delegować monety do walidatorów sieci.

Jednak w takim przypadku będziesz musiał zapłacić niewielką prowizję od zysku, a dochód zostanie naliczony automatycznie.

Stakowanie kryptowalut jest obsługiwane przez wiele giełd, takich jak Binance. Co więcej, rentowność może być jeszcze wyższa, ponieważ takie platformy mają niskie prowizje. Pamiętaj jednak, że fundusze nie będą całkowicie bezpieczne na scentralizowanych witrynach.

Binance Staking, poświęcony zwiększaniu dochodów użytkowników ze stakingu

Stały Staking Staking DeFi

Wybierz/Wyszukaj Monetę Pokaż jedynie dostępne

Stały Staking

Token	Szac. APY	Długość (dni)	Minimalna Zablokowana Kwota	
AVAX	32.79%	15 30 60 90	0.1AVAX	Do Zablokowania
CELR	12.45%	30 60 90	1000CELR	Do Zablokowania
KSM	14.79%	30 60 90	0.1KSM	<small>Sprzedany</small> Sprawdź
IOST	9.49%	30 60 90	100IOST	<small>Sprzedany</small> Sprawdź

staking

Wady:

- Procent rentowności jest wartością zmienną. Im więcej posiadaczy monety, tym niższy procent zysku każdego z nich. Ponadto monety oferują różne stawki procentowe, czasami nawet poniżej

3% rocznie.

- Konieczne jest staranne wybranie walidatora, ponieważ jeśli jest on beczynny, naliczane będą kary, a posiadacze nie uzyskają oczekiwanego dochodu.
- Kryptowaluty PoS mają okres unstake – czas, w którym nie ma możliwości korzystania z kryptowaluty bez utraty zysku. Ma to na celu zapewnienie funkcjonowania i bezpieczeństwa sieci na wysokim poziomie, a także powstrzymanie inwestorów przed paniką sprzedaży w przypadku spadku kursu oraz zachęcenie do posiadania monet przez długi czas.

6. AirDrop



Airdrop ma dwie główne cechy:

1. Pozyskanie nowych monet przez posiadaczy określonej kryptowaluty w wyniku hard forka, czyli podzielenia sieci na dwa odrębne blockchajny.

Na przykład w wyniku hard forka Bitcoin (BTC) w 2017 roku pojawiła się nowa moneta Bitcoin Cash (BCH), która stała się „darmowym bonusem” dla wszystkich posiadaczy Bitcoinów.

2. Dystrybucja monety prowadzona przez twórców w celu popularyzacji i pierwotnej dystrybucji. Klasycznym przykładem jest moneta Nano (NANO).

Obie opcje są atrakcyjne dla inwestora, ponieważ są zasadniczo bezpieczne, istnieją inne typy AirDrop, ale nie są to inwestycje pasywne.

7. Wydobywanie w chmurze

Wydobywanie w chmurze wypada korzystnie w porównaniu z tradycyjnymi metodami wydobywania kryptowalut, wystarczy tylko zapłacić za dzierżawioną moc obliczeniową i otrzymywać zyski z kopania kryptowalut. Jednocześnie znika wiele problemów związanych z umiejscowieniem i utrzymaniem całonocnej sprawności sprzętu – zmartwienia są całkowicie po stronie usługodawcy.

Można wyprodukować dowolną ilość hashu „jednym kliknięciem” – to kolejny plus „w skarbnice”, ponieważ uruchomienie dużej liczby urządzeń do kopania jest złożonym zadaniem technicznym, które wymaga czasu i określonej wiedzy. Jednak są też wady – rentowność wydobycia w chmurze jest znacznie niższa niż tradycyjna, na własnym sprzęcie fizycznym. Są też okresy, kiedy wydobycie jest nieopłacalne – należy to również uwzględnić przy sporządzaniu biznesplanu inwestycyjnego.

Ostateczne porównanie

Depozyty	Do 8% rocznie	Niskie ryzyko	Niebezpieczne PPD * / PPP **
Lending	Do 10% rocznie	średnie ryzyko	Niebezpieczne PPD
Kredytowanie	Do 12% rocznie	średnie ryzyko	Niebezpieczne PPP
Stakowanie	Do 36% rocznie	Niskie ryzyko	Bezpieczne PPP
Farming	Do 20% rocznie	średnie ryzyko	Bezpieczne PPD
Wydobywanie w chmurze	Do 200% rocznie	Wysokie ryzyko	Niebezpieczne PPD
Airdrop	Do 1000% rocznie	Niskie ryzyko	Bezpieczne Opcjonalny

Dochód pasywny 2021

* *Pay Per Day* – płatności dokonywane są codziennie.

** *Pay Per Period* – wypłaty po zakończeniu okresu: za kilka dni lub miesięcy.

Po analizie i porównaniu możliwe byłoby wyłonienie wyróżniającego się zwyczajcy – AirDropu. Jednak AirDropy są niezwykle rzadkie.

Czasem zdarza się, że otrzymane darmowe monety nigdy nie trafiają na giełdę, dlatego nadal pozostają „obietnicami”, ale bezużytecznymi opakowaniami po cukierkach. Albo trafiają, jednak

stale trac? na warto?ci.

Pozytywnym przyk?adem jest AirDrop Ethereum (ETH) lub Ripple (XRP), których dystrybucja wzros?a o dziesi?tki tysi?cy procent w ci?gu kilku lat! Oczywi?cie s? to odosobnione przypadki, ale w ?wiecie kryptowalut anomalny wzrost niedowarto?ciowanych aktywów nie jest tak rzadki.

W wyniku nadal uwa?amy, ?e wydobywanie p?ynno?ci (farming) jest najlepsz? opcj?. Optymalnie ??czy ono wygod?, bezpiecze?stwo i rentowno??. Nie ma okresu przedp?aty, ?rodki s? zasilane codziennie – wszystko to zapewnia elastyczno?? inwestycjn?.

Ponadto pasywny dochód bitcoin lub innej kryptowaluty mo?na b?yskawicznie wymienia? w ramach jednej platformy.

Zdecydowanie zalecamy zapoznanie si? z **teori? portfela Markowitza** – dzi?ki temu zrozumiesz w?a?ciw? metodologi? tworzenia portfela inwestycyjnego.

Wniosek

Pasywne metody zarabiania na kryptowalutach mog? zwi?kszy? rentowno?? inwestycji lub przynajmniej cz??ciowo zrekompensowa? straty w przypadku zaistnienia si?y wy?szej.

Jednak je?li masz ch?? zwi?kszenia rentowno?ci, a jednocze?nie jeste? gotowy na podj?cie zwi?kszonego ryzyka, warto spróbowaa? swoich si? w handlu kryptowalutami.

Do?wiadczeni handlowcy ?rednio osi?gaj? dochód pasywny z kryptowalut na poziomie ponad 20% miesi?cznie, a czasem nawet dziennie.

FAQ Kryptowaluty

Kryptowaluty co to i jak to si? wszystko zacz??o?

3 stycznia 2009 roku Satoshi Nakamoto (by? mo?e pod tym pseudonimem kryje si? pewna grupa osób) zako?czy? prace nad kodem programu bitcoina - pierwszej kryptowaluty. Tego dnia zosta? wygenerowany pierwszy blok i wydobyto pierwsze 50 bitcoinów. W ten sposób ?wiat dowiedzia?

si? o technologii blockchain, która jest obecnie stosowana daleko poza cyfrowym pieni?dzem.

Ile kryptowalut jest teraz?

Obecnie istnieje ju? ponad 2000 ró?nych typów kryptowaluty. Jednak twoi przyjaciele najprawdopodobniej mówi? tylko o 10-20 - najlepszych pod wzgl?dem kapitalizacji.

Jak ludzie zarabiaj? cyfrowe kryptowaluty?

Kryptowaluta mo?e okaza? si? na twoim koncie w kilka sposobów. G?ównym z nich jest wydobycie kryptowaluty, czyli otrzymanie nagrody za po??czenie transakcji w bloki i obliczenie wymaganego klucza do uszczelnienia bloku. Mo?esz to zrobi? na w?asnym sprz?cie, mo?esz skorzysta? z cudzego sprz?tu, który jest wynajmowany i mo?e znajdowa? si? nawet na innym kontynencie. Ten rodzaj wydobycia kryptowaluty nazywa si? wydobywaniem w chmurze. Wi?kszo?? istniej?cych walut mo?na wydobywa?.

Co to jest gie?da kryptowalut?

Porz?dna kryptowaluta, której w sieci pojawi?a si? wystarczaj?ca liczba, ale po niekorzystnym kursie (zwykle + 7-10% w stosunku do oficjalnej) i jej zakup jest inn? opcj? na gie?dzie. Jednak zarabianie kryptowaluty na platformie handlowej nie jest zbyt ?atwe, b?dziesz musia? przynajmniej przej?? proces weryfikacji to?samo?ci, czyli przes?a? paszport, zezwolenie na pobyt i inne dane osobowe.

Czy mo?na zdoby? kryptowaluty i nie wydawa? prawdziwych pieni?dzy?

Istnieje inny sposób na zdobycie monet i zarabianie kryptowaluty - nie wi??e si? to z ?adnymi kosztami materia?owymi, ale zajmie du?o czasu. Jest to wyszukiwanie ró?nych „kranów”, zrzutów lotniczych - innymi s?owy, bezpiecznych wysy?ek ró?nych kryptowalut. Istnieje wiele opcji, od grania na automatach po zarz?dzanie projektami w mediach spo?eczno?ciowych w wybranym j?zyku. Wci?? darmowe kryptowaluty mo?na zdoby? w wyniku hard forka - podzielenia oryginalnego ?a?cucha walutowego na dwa nowe.

Jak zarabia? na kryptowalutach?

Teraz kryptowaluta pozwala na sobie naprawd? dobrze zarabia?, ale musisz by? przygotowany na to, ?e mo?esz straci? wszystkie pieni?dze w jednej chwili. Je?li nie bierzesz pod uwag? górnictwa, w którym z?o?ono?? sieci stale si? zmienia, o czym mówili?my powy?ej, s? jeszcze dwa sposoby zarabiania kryptowaluty. Wybór mi?dzy wszystkimi opcjami jest z?o?ony i zale?y od konkretnego momentu.

Co to jest handel pieni?dzmi cyfrowymi?


Pierwszy to handel, czyli handel kryptowalutami, mo?na tutaj skupi? si? albo na analizie technicznej wykresów wzrostu (nie zawsze to pomaga), albo na insiderach, a nie tylko informacjach o konkretnym projekcie. Z regu?y wa?ne wiadomo?ci zawsze wp?ywaj? na przebieg kryptowaluty. Inn? strategi? jest trzymanie kryptowaluty, jest równie? nazywany „trzymaj” lub „hodle”. To tak proste, jak to tylko mo?liwe - kupuj monety i zapomnij o nich na d?ugo w nadziei, ?e kurs znacz?co wzro?nie.

Czy mo?na inaczej zarabia??

Drugi to udzia? w ICO, czyli wst?pne rozmieszczenie tokenów. To jak crowdfunding, w którym startup zbiera pieni?dze, aby wprowadzi? swój produkt. Inwestycje w ICO s? bardzo ryzykowne, poniewa? wiele projektów albo bankrutuje, albo po prostu zbiera pieni?dze i przestaje istnie?, ale je?li si? powiedzie, mog? przynie?? bardzo wysokie zyski.

Czy istnieje sprawdzona metoda, która na pewno przyniesie dochód?

Czo?owi analitycy i biznesmeni spieraj? si? o to, jak inwestowa? w kryptowalut?. Kto? my?li, ?e kryptowaluta cyfrowa to piramida, ba?ka, wielkie oszustwo, inni przewiduj? wzrost kursu bitcoinów do \$100000 w 2022 roku. W ka?dym razie, je?li masz zamiar zanurzy? si? w tym ?wiecie, musisz ?ledzi? wszystkie wiadomo?ci bran?owe i bardziej szczegó?owo rozumie? wszystkie procesy. Na pewno Ci w tym pomo?emy.

 1747 shares

•  Facebook 1094

•  Twitter 562

•  LinkedIn 57

•  Pinterest 34

-

Copy URL

-

[Download](#)

-

Email

-

Print

Powiązane posty:



-

Minergate – pełny przegląd usługi i opinie 2021



-

Giełdy kryptowalut i jak handlować kryptowalutami 2021



- Kopanie kryptowalut: Czym jest??? Wszystko co musisz...



- Ile możesz zarobić na Forex? 2021 ???



- Jak zacząć korzystać z Bitcoin i kryptowaluty? Praktyczne...



- Bitcoin za darmo! ? To jest prawdziwe?! Jak zarobić Bitcoin...



- Najpopularniejsze kryptowaluty: kursy i ceny online w czasie...



- FAQ: Jak wybra? niezawodnego brokera Forex 2021?????

This entry was posted on Friday, February 26th, 2021 at 11:10 am and is filed under [Krypto](#), [Kryptowaluta](#) You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.