

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

CZĘŚĆ 1 - Zakup i dostawa zestawu tęczyowych tablic (baz skrótów) oraz hashy

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie, należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych.

Ip	Nazwa oprogramowania/ minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego	Opis techniczny oferowanego oprogramowania (uwaga kolumnę wypełnia wykonawca, który dokument ten przedkłada Zamawiającemu w trybie art. 26 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, zgodnie z SIWZ)
ilość: 1 Zestaw baz tęczyowych tablic oraz hashy wraz z nośnikiem		
1	<p>Ogólnie</p> <p>Zestawy hashy są używane w technice analizy danych Pełne bazy hashy, które zawierają dane tworzone według metodologii National Software Reference Library i referencyjnych programów oraz systemów operacyjnych; baza hashy powinna zawierać minimum 32mln. unikalnych hashy plików.</p> <p>Zawartość paczki</p> <p>Tęczyowe tablice – Zakres tęczyowych tablic - przestrzeń haseł</p> <p>MD5 małe litery (a-z)+cyfry(0-9) - zestaw wszystkich możliwych kombinacji dla hasła od 1 do 7 znaków ~2^{36.2}</p> <p>LM duże litery (A-Z)+cyfry(0-9) - zestaw wszystkich możliwych kombinacji dla hasła od 1 do 7 znaków ~2^{36.2}</p> <p>SHA1 małe litery (a-z)+cyfry(0-9) - zestaw wszystkich możliwych kombinacji dla hasła od 1 do 7 znaków ~2^{36.2}</p> <p>LM & Half LM małe litery (a-z)+duże litery(A-Z)+cyfry(0-9) - zestaw wszystkich możliwych kombinacji dla hasła od 1 do 7 znaków ~2^{41.7}</p> <p>MD5 małe litery (a-z)+duże litery(A-Z)+cyfry(0-9) - zestaw wszystkich możliwych kombinacji dla hasła od 8 do 12 znaków ~2^{71.5}</p> <p>MYSQL SHA1 kombinacje obejmujące hasła o długości do 12 znaków z różnymi kombinacjami znaków alfanumerycznych obejmujące swym zasięgiem min. 50% populacji możliwych haseł ~2^{71.5}</p> <p>NTLM kombinacje obejmujące hasła o długości do 12 znaków z różnymi kombinacjami znaków alfanumerycznych obejmujące swym zasięgiem min. 50% populacji możliwych haseł ~2^{71.5}</p> <p>SHA1 kombinacje obejmujące hasła o długości do 12 znaków z różnymi kombinacjami znaków alfanumerycznych obejmujące swym zasięgiem min. 50% populacji możliwych haseł ~2^{71.5}</p>	
	<p>Informacje dodatkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tablice dostarczone na dysku HDD 3TB 	

..... dnia
(miejsowość)

.....
(podpis i pieczęćka uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)