



Dodoso ya kuwasilisha mpango wa biashara kwa ajili ya kusajili mradi wa uwekezaji katika Kituo cha Uwekezaji Tanzania (TIC) – Kwa matumizi ya wawekezaji wa ndani.

OFISI YA RAIS, MIPANGO NA UWEKEZAJI
KITUO CHA UWEKEZAJI TANZANIA (TIC)
DODOSO LA ANDIKO LA MRADI KWA AJILI YA USAJILI

Tafadhali jaza/ chagua sehemu husika

1. Jina la Kampuni:

HARSHO HILLING CO. LTD

2. Sekta Husika (tafadhali chagua mojawapo inayohusika na mradi)

Na.	SEKTA	CHAGUO (✓)	Na.	SEKTA	CHAGUO (✓)
1	Fedha		9	Miundombinu ya Kiuchumi	
2	Huduma		10	Nishati	
3	Kilimo		11	Rasilimali-watu	
4	Kompyuta		12	Ujenzi	
5	Madini na Mafuta		13	Usafirishaji	
6	Majengo ya Biashara		14	Utalii	
7	Maliasili		15	Utangazaji	
8	Mawasiliano ya Simu		16	Viwanda	✓

3. Lengo la mradi/ Shughuli kuu ya mradi: (mfano: kuanzisha mradi wa kuchakata nafaka/ kuunganisha magari/ kuzalisha smenti/ kuzalisha bidhaa za umeme n.k.)

UZUKUSHATI WA CHAKULA CHA MIFUGO NA UTOTOATI
WA VIFARANGA VYA NYAMA

4. Vyanzo vya Fedha za Uwekezaji

Tafadhali Zingatia haya:-

⇒ Chagua kutumia Shilingi za Kilanzania, au Dola za Kimarekani

⇒ Jumla ya Uwekezaji ni lazima iwe sawa na Jumla ya Matumizi ya Mitaji na Mikopo katika Na.5 hapa chini



Dodoso ya kuwasilisha mpango wa biashara kwa ajili ya kusajili mradi wa uwekezaji katika Kituo cha Uwekezaji Tanzania (TIC) – Kwa matumizi ya wawekezaji wa ndani.

Chanzo cha Fedha	Mtaji wa Ndani (Tanzania)	Mtaji wa Nje	Mkopo – Benki za Ndani ya Nchi	Mkopo – Benki za Nje ya Nchi	JUMLA YA UWEKEZAJI
Kiasi kwa Shilingi au	3,466,393,000	—	9,178,000,000	—	12,644,393,000
Kiasi kwa Dola					

5. Matumizi ya Mitaji na Mikopo katika Mradi

Tafadhali Zingatia yafuatayo:-

⇒ Endelea kutumia aina ya fedha uliyochagua kutumia katika Na. 4 hapo juu

⇒ Jumla ya matumizi ya Mitaji na Mikopo ni lazima iwe sawa na Jumla ya Uwekezaji katika Na.4 hapo juu

Aina ya Mali Itakayonunuliwa	Kiasi cha Uwekezaji kwa Shilingi za Tanzania au kwa Dola za Kimarekani
Ardhi na Majengo	600,000,000
Mitambo	5,000,000,000
Magari	600,000,000
Samani	200,000,000
Gharama za Awali	500,000,000
Gharama zinginezo	844,393,000
Fedha za Uendeshaji wa Mradi	5900,000,000
JUMLA YA MATUMIZI YA MITAJI NA MIKOPO	12,644,393,000

6. Malengo ya Masoko (unaweza kuchagua masoko yote kadiri ya mipango yako)

Na.	BIDHAA	SOKO TARAJIWA (CHAGUA KWA (✓))	
		Soko la Ndani	Soko la Nje
1.	Bidhaa za Mtaji kama mitambo zitakakonunuliwa		✓
2.	Malighafi za Uzalishaji zitakakonunuliwa	✓	✓
3.	Bidhaa zilizozalishwa na Mradi zinakotarajiwa kuuzwa	✓	✓

7. Matarajio ya tarehe ya kuanza utekelezaji wa mradi:

27/01/2022

8. Muda wa Mradi kukamilika (idadi ya miaka toka mradi usajiliwe):

1/08/2023

9. Matarajio ya uzalishaji kwa mwaka pale Mradi utakapokuwa umekamilika (mfano *tani, futi/ mita za ujazo, mita za mraba, lita za ujazo*):

10000 1920

10. Makadirio ya Uzalishaji wa Ajira



Dodoso ya kuwasilisha mpango wa biashara kwa ajili ya kusajili mradi wa uwekezaji katika Kituo cha Uwekezaji Tanzania (TIC) – Kwa matumizi ya wawekezaji wa ndani.

Ajira za Moja kwa Moja (Watakaoajiriwa na Mradi)

Jinsia	Idadi ya Watanzania	Idadi ya Wageni
Me	10	3
Ke	24	0
JUMLA	34	3

Ajira zisizo za Moja kwa Moja

Makadirio ya idadi ya watu watakaonufaika kwa kujajiri kupitia mradi husika (mfano mamalisha, wanaouzia mradi bidhaa, wachuuzi wa bidhaa zitakazozalishwa na mradi, waajiriwa katika kampuni zinazotoa huduma n.k.):

WAUZAJI WA BIDHAA ZA KAMPUNI ZINAZOTOA HUDUMA

11. Makadirio ya Kifedha na Faida

Maelezo	Mwaka wa 1	Mwaka wa 2	Mwaka wa 3	Mwaka wa 4	Mwaka wa 5
Uzalishaji kwa Mwaka: idadi/ tani/ lita/ futi au mita za ujazo/ mita za mraba = A	7000tan 1500000mf	8500 tani 1750000mf	10000tani 2000000mf	10500tan 2100000mf	11000tan 2200000mf
Bei kwa kila tani/ lita/ futi au mita ya ujazo/ mita ya mraba (Shs au Dola) = B	800,000	800,000	800,000	800,000	800,000
Mauzo kwa Mwaka C = A*B	810000000	978750000	1150000000	1207500000	1265000000
Gharama za Uzalishaji = D	600000000	750000000	850000000	900000000	950000000
Faida Ghafi E = C - D	210000000	228750000	300000000	307500000	315000000
Gharama za Uendeshaji = F	800000000	850000000	900000000	950000000	1000000000
Faida kabla ya Tozo ya Kodi G = E - F	130000000	143750000	210000000	212500000	215000000
Kodi H = 30%*G	390000000	431250000	630000000	637500000	645000000
Mapato kabla ya Gawio I = G - H	910000000	1006250000	1470000000	1487500000	1505000000