

## **MUHTASARI WA MKUTANO WA MASHAURIANO NA WADAU WA KIMATAIFA ULIOFANYIKA KENYA KATI YA TAREHE 3 MACHI 2025 NA 7 MACHI 2025 NA BURN MANUFACTURING**

### **UTANGULIZI**

BURN Manufacturing inawaalika wadau kuitia matokeo ya Mashauriano ya Wadau wa Kimataifa yaliyofanyika kati ya tarehe 3 hadi 7 Machi 2025 katika Nairobi, Meru na Kakamega - Kenya. Wakati wa mikutano hii, BURN ilianzisha shughuli zake za Mradi wa Hiari wa Carbon kuitia usambazaji wa majiko bora ya kupikia yenye ufanisi mkubwa nchini Kenya. Shughuli za Mradi wa Hiari (VPAs) zimejumuishwa chini ya Mpango wa Dhahabu wa Shughuli za Mradi (PoA), 'ECOA\_BURN multi-country Clean Cooking Programme' (GS10789).

### **KUMBUKUMBU ZA MKUTANO**

#### **Usajili:**

Washiriki waliwasili na waliombwa kusaini orodha ya mahudhurio. Washiriki waliouunganishwa kuitia kiungo cha Zoom walijiandikisha mtandaoni ili kufikia mkutano.

#### **Hotuba ya Karibu:**

Washiriki waliokuwepo kwa ana walikaribishwa na viongozi wa BURN kwa mikutano yote. Utambulisho wa washiriki ulifanywa kwa wote waliokuwepo kimwili na wale waliouunganishwa mtandaoni. Madhumuni ya mkutano na ajenda zilielezwa kwa hadhira.

#### **Uwasilishaji wa Mradi:**

Wafanyakazi wa BURN walianza uwasilishaji kwa kueleza mradi kwa kina; walitoa maelezo kuhusu BURN Manufacturing, malengo makuu ya programu na faida zake kwa jamii za wenyehi, pamoja na teknolojia ya ICS inayotumiwa katika mradi. Pia walikumbusha wadau kuhusu mabadiliko ya hali ya hewa na vyanzo vyake, na wakatoa muhtasari wa nadharia ya mikopo ya kaboni, masoko ya kaboni na maendeleo ya miradi ya kaboni. Timu ya BURN ilielezea jinsi haki za mikopo ya kaboni zitakavyohamishwa kwa BURN kama chombo cha kuratibu usimamizi wa mradi mzima.

#### **Maswali na Majibu:**

Wadau waliuliza maswali mengi kuhusu bei ya ICS, ubora wake, utaratibu wa malalamiko wa BURN, muda wa mradi, na mpango wa usambazaji. Pia walionyesha shauku kubwa juu ya jinsi jamii itanufaika kutokana na mauzo ya mikopo ya kaboni. Maswali haya yote yalijibiwa kwa kina na wawakilishi wa mradi.

#### **Uwasilishaji wa Kanuni za Ulinzi na Tathmini ya Uendelevu wa Mradi:**

Wafanyakazi wa BURN walielezea kanuni za ulinzi wa mradi na tathmini yake.

Wadau waliombwa kutoa maoni yao katika majadiliano ya wazi. Pia walielezwa jinsi athari za maendeleo endelevu zitakavyofuatiliwa.

### **Hitimisho la Mkutano:**

Fomu za tathmini zilisambazwa kwa washiriki. Timu ya BURN ilitoa shukrani kwa wote waliohuduria na waliota maoni yao ya kujenga. Mkutano ulifungwa kwa onyesho la majiko ya Ecoa.

### **MAONI YALIYOPATIKANA KUTOKA KWA WADAU**

<b>Jinsia ya Mshiriki</b>	<b>Maoni ya Wadau</b>	<b>Maoni yalizingatiw a (Ndio / Hapana)?</b>	<b>Maelezo (Kwa nini? Vipi?)</b>
F	Je, majiko haya yanatolewa na huduma za matengenezo	Ndio	BURN inatoa dhamana ya mwaka mmoja na matengenezo ya gharama nafuu baada ya dhamana kuisha.
M	Je, kaya hunufaikaje kutokana na mikopo ya kaboni?	Ndio	Kaya moja inazalisha takriban 2-3 tCO <sub>2</sub> kwa mwaka. Faida ni upatikanaji wa jiko la kisasa ambalo hupika kwa haraka, hutumia mafuta kidogo na hivyo kusaidia katika kuokoa gharama ya mafuta
F	Je, bei ya jiko la Ecoa Wood ni kiasi gani?	Ndio	BURN inauza Ecoa Wood Stove kwa bei ya KSH 500 kupitia njia ya B2C
F	Kwa nini kaya hairuhusiwi kununua zaidi ya jiko moja?	Ndio	Jiko moja linatosha kwa kaya ya kawaida yenye watu 7. Pia, hii inasaidia kuepuka kuhesabu mikopo ya kaboni mara mbili.
M	Jamii itanufaikaje na mauzo ya mikopo ya kaboni?	Ndio	Kupunguza gharama ya mkaa, upatikanaji wa majiko nafuu na nafasi za ajira katika mauzo na uuzaji wa majiko.
M	Je, BURN inategeneza majiko haya, ya biashara na taasisi, na yatakuwa	Ndio	BURN inategeneza majiko haya, lakini kwa sasa tunazingatia majiko ya nyumbani kwa ajili ya mradi wa kaboni. Ikiwa

<b>Jinsia ya Mshiriki</b>	<b>Maoni ya Wadau</b>	<b>Maoni yalizingatiw a (Ndio / Hapana)?</b>	<b>Maelezo (Kwa nini? Vipi?)</b>
	sehemu ya mradi huu?		yatatumika siku zijazo, taarifa zitatolewa.
F	Je, kuna njia yoyote ambayo BURN inaweza kusaidia watumiaji wa mwisho kushiriki katika shughuli za upandaji miti ili kusaidia kupambana na athari za mabadiliko ya tabianchi?	Ndio	BURN inafanya kazi katika kuanzisha shughuli za kusaidia urejeshaji wa misitu, na jamii itajulishwa mara zitakapoanza kutekelezwa

### **MUHTASARI WA TATHMINI YA KANUNI ZA ULINZI**

Wakati wa mkutano, ilielezwa kuwa lengo la mradi huu ni kusambaza majiko safi yenyе ufanisi mkubwa ambayo yatapunguza matumizi ya mkaa na kuni katika kaya. Kwa njia hii, mradi utakuwa na athari chanya za kijamii, kiuchumi, na kimazingira. Mradi utafuata kanuni zote za ulinzi kama ilivyoelezwa kwenye jedwali hapa chini.

<b>Kanuni za Ulinzi</b>	<b>Tathmini</b>
Haki za Binadamu	Mradi unaheshimu haki za binadamu zinazoainishwa kimataifa na hauhusiki katika vitendo vya unyanyasaji au ukiukaji wa haki za binadamu kwa namna yoyote ile, kama inavyobainishwa kwenye Tamko la Ulimwengu la Haki za Binadamu. Mradi hautabagua washiriki katika kushiriki na kujumuishwa.
Usawa wa Kijinsia na Haki za Wanawake	Shughuli za mradi hazihamasishi aina yoyote ya ubaguzi wa kijinsia. Mradi utazingatia majukumu ya kijinsia na uwezo wa wanawake na wanaume

	kushiriki katika maamuzi na usanifu wa shughuli za mradi. Wanawake, pamoja na vyama vya wanawake, na wanaume wataalikwa kushiriki katika mashauriano ya wadau ili kuhakikisha uwakilishi wa kijinsia katika mikutano ya mashauriano
<b>Afya ya Jamii, Usalama na Hali za Kazi</b>	Mradi hautaweka jamii katika hatari kubwa ya kiafya na hautaathiri vibaya afya ya wafanyakazi na jamii.
Urithi wa Kitamaduni, Jamii za Asili, Uhamishaji na Uhamishwaji	Shughuli za mradi hazitakuwa na athari mbaya kwa urithi wa kitamaduni, jamii za asili, wala hazitasababisha uhamishaji au uhamishwaji wa watu.
Ufisadi	Mradi hautahusisha, kushiriki, au kwa namna yoyote kuchangia au kuimarisha ufisadi au miradi ya kifisadi.
Athari za Kiuchumi	Mradi utaheshimu haki zote za wafanyakazi. Hakuna athari mbaya za kiuchumi zinazotarajiwa kutokana na shughuli za mradi. Kinyume chake, mradi unatarajiwa kuchangia ukuaji wa uchumi endelevu
Hali ya Hewa na Nishati	Mradi utapunguza uzalishaji wa gesi chafu (GHG) kama itakavyofuatiliwa na kuthibitishwa kwa mujibu wa viwango vya kaboni
Maji	Mradi hautaathiri mtiririko wa maji ya asili wala kusababisha mmomonyoko wa udongo au kuyumbisha miili ya maji.
Mazingira, Ikolojia na Matumizi ya Ardhi	Mradi hautakuwa na athari mbaya kwa mazingira na ikolojia, na hautatumia ardhi na udongo kwa ajili ya uzalishaji wa mazao au bidhaa zingine. Utoaji wa chembechembe na monoksidi ya kaboni utapunguzwa kwa kiasi kikubwa

	kwa kuanzishwa kwa majiko bora zaidi yenye ufanisi mkubwa.
--	--

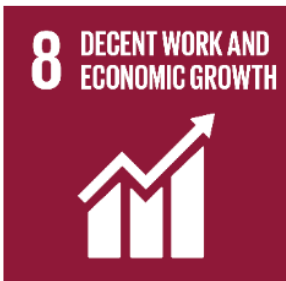
Mchakato wa tathmini ulikuwa wa ushirikiano na ushiriki wa wadau. Wadau walikubaliana kikamilifu na tathmini iliyofanywa na BURN.

## MUHTASARI WA TATHMINI YA UENDELEVU

Mradi huu utachangia Malengo ya Maendeleo Endelevu (SDGs) kwa njia zifuatazo:

SDGs	Malengo	Kiashiria cha Ufuatiliaji
	Kufikia mwaka 2030, kuhakikisha kuwa wanaume na wanawake wote, wakiwemo maskini na wale walio katika mazingira magumu, wanapata haki sawa za rasilimali za kiuchumi, pamoja na huduma za msingi, umiliki na udhibiti wa ardhi na mali zingine, urithi, rasilimali za asili, teknolojia mpya inayofaa, na huduma za kifedha, ikiwemo mikopo midogo.	Akiba ya fedha inayohusiana na ununuzi wa mkaa. Utafiti utafanywa ili kuchunguza kiasi cha pesa kinachotumika kununua mkaa katika hali ya mradi ikilinganishwa na hali ya awali.
	3.9 Kufikia mwaka 2030, kupunguza kwa kiasi kikubwa idadi ya vifo na magonjwa yanayosababishwa na kemikali hatarishi na uchafuzi wa hewa, maji, na udongo	Ubora wa hewa unaotambuliwa Utafiti utafanywa ili kuchunguza athari za uchafuzi wa mazingira (kama vile viwango vya moshi, kuwashwa kwa macho, na matatizo ya kupumua) katika hali ya mradi ikilinganishwa na hali ya awali..

SDGs	Malengo	Kiashiria cha Ufutiliaji
 <b>4</b> QUALITY EDUCATION	<p>4.3 Kufikia mwaka 2030, kuhakikisha kuwa wasichana na wavulana wote wanakamilisha elimu ya msingi na sekondari ya bure, yenye usawa na ubora inayosababisha matokeo ya kujifunza yanayofaa na yenye ufanisi..</p>	<p>Idadi ya watu wanaopokea mafunzo ya ujuzi</p>
 <b>5</b> GENDER EQUALITY	<p>5.4 Kuhakikisha ushiriki kamili na wenye ufanisi wa wanawake pamoja na fursa sawa za uongozi katika ngazi zote za maamuzi ya kisiasa, kiuchumi na maisha ya umma..</p>	<p>Ufanisi wa majiko bora husaidia kupunguza muda wa kupika na pia kupunguza mara za kununua mafuta ya kupikia. Hii huokoa muda, hasa kwa wanawake na wasichana, ambao mara nyingi hufanya kazi zisizotambuliwa za kukusanya kuni na kupika, na hivyo kuwawezesha kushiriki katika shughuli nyingine za maendeleo, mafunzo au ushiriki wa kijamii.</p>
 <b>7</b> AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY	<p>7.1 Kufikia mwaka 2030, kuhakikisha upatikanaji wa huduma za nishati za kisasa, nafuu na za kuaminika kwa wote.</p> <p>7.B Kufikia mwaka 2030, kupanua miundombinu na kuboresha teknolojia kwa ajili ya kusambaza huduma za nishati endelevu katika nchi zinazoendelea, nchi zilizo na maendeleo duni, nchi ndogo za visiwa vinavyoendelea, na nchi zisizo na pwani, kwa mujibu wa mipango yao ya usaidizi.</p>	<p>Idadi ya majiko bora ya kupikia (ICS) yaliyouzwa/kusambazwa na yanayotumika Jumla ya ICS zilizouzwa/kusambazwa inahesabiwa kwenye hifadhidata.</p>

SDGs	Malengo	Kiashiria cha Ufutiliaji
	<p>8.5 Kufikia mwaka 2030, kuhakikisha ajira kamili na yenye tija na kazi nzuri kwa wanaume na wanawake wote, wakiwemo vijana na watu wenye ulemavu, pamoja na mshahara wa usawa kwa kazi ya thamani sawa.</p>	Idadi ya ajira zilizoundwa
	<p>13.3 Kuboresha elimu, uhamasishaji, na uwezo wa binadamu na taasisi katika kupunguza athari za mabadiliko ya tabianchi, kukabiliana nayo, kupunguza madhara na kutoa tahadhari za mapema.</p>	Kiasi cha kupunguzwa kwa uzalishaji wa CO <sub>2</sub> kutokana na shughuli za mradi
	<p>15.3 Kufikia mwaka 2020, kukuza utekelezaji wa usimamizi endelevu wa aina zote za misitu, kusitisha ukataji miti, kurejesha misitu iliyoharibiwa, na kuongeza kwa kiasi kikubwa upandaji wa miti duniani kote..</p>	Kupungua kwa matumizi ya kuni na mkaa. Utafiti na ufutiliaji wa mwenendo wa matumizi ya kuni katika kaya za mradi ikilinganishwa na kaya za awali ili kutathmini athari kwa rasilimali za misitu

Tathmini ya maendeleo endelevu ya wadau ilikuwa sambamba kabisa na tathmini ya BURN. Kuhusu ufutiliaji wa viashiria vya maendeleo endelevu, wadau hawakuwa na maoni au mapendekezo mengine. Walikubaliana kuendelea na viashiria vilivyochaguliwa na BURN.

### **WASILIANA NASI:**

Ikiwa ungependa kupata maelezo zaidi kuhusu mradi huu, tafadhalii wasiliana nasi kupitia:

	<b>Njia Iliyoteuliwa (jumlisha maelezo yote yanayojulikana, kama eneo la kitabu, namba ya simu, utambulisho wa msuluhi)</b>	<b>Sababu ya Kuchagua Njia Hii (utaratibu bora wa utekelezaji)</b>
<b>Mchakato Endelevu wa Maoni / Kitabu cha Malalamiko (lazima)</b>	BURN Manufacturing New Horizons Industrial Park Go Downs 8-11, Ruiru KENYA	Wadau walifurahia kuwepo kwa kitabu cha maoni katika ofisi kuu ya BURN. Malalamiko au wasiwasi wowote yanaweza kurekodiwa moja kwa moja katika ofisi kuu.
<b>Mawasiliano ya GS (lazima)</b>	help@goldstandard.org	Lazima kwa miradi ya Gold Standard
<b>Kupatikana kwa Simu (hiari)</b>	BURN: +254 706 585629	Nambari ya simu ya ofisi ya BURN Kenya itajulikana kwa wanufaika wote wa mradi
<b>Kupatikana kwa Mtandao / Barua Pepe (hiari)</b>	BURN: info@burnmfg.com	Anwani ya barua pepe ya BURN itajulikana kwa wanufaika wote wa mradi

