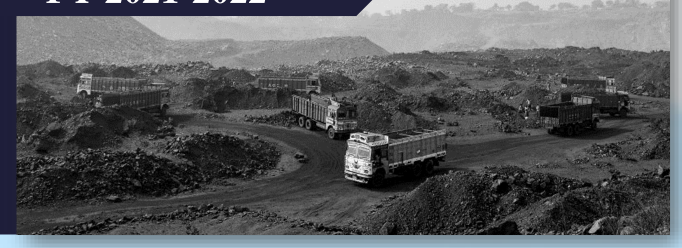




ANNUAL REPORT FY 2021-2022



District Mineral Foundation Bokaro - Jharkhand

























DISTRICT MINERAL FOUNDATION TRUST, BOKARO

ADDRESS:

Office of the Deputy Commissioner, Bokaro, Camp-2, Bokaro Steel City - 827001

Executive Summary

The District Mineral Foundation Trust, Bokaro is a statutory body established to promote the welfare of the communities affected by mining-related operations through implementation of Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojana (PMKKKY). The primary objective of the PMKKKY scheme is to implement a range of developmental and welfare projects/programs in mining-affected areas. These initiatives are designed to complement the existing schemes and projects undertaken by the State and Central Government. The aim is to minimize and mitigate adverse impacts on the environment, health, and socio-economics of people living in mining districts, both during and after mining operations. Additionally, the PMKKKY seeks to ensure the establishment of sustainable livelihoods for the affected communities in mining areas.

During FY 2021-22, the Trust focused on implementing projects aimed at enhancing the quality of life for communities affected by mining-related operations. These projects spanned various sectors such as sanitation, education, healthcare, and infrastructure development. The objective was to address long-standing developmental challenges and empower communities for self-sufficiency and prosperity.

A notable achievement was the successful implementation of a road connectivity project, providing improved access to several villages in the district. This initiative addressed the pressing need for safe travel and transportation in the area.

In response to the COVID-19 pandemic, the Trust actively contributed by providing essential health supplies, establishing quarantine and isolation centers, distributing personal protective equipment, and conducting awareness campaigns on preventive measures.

Furthermore, the Trust prioritized capacity building and empowerment of local communities. It organized training programs and workshops, equipping community members with the skills and knowledge to actively participate in decision-making processes and benefit from mining-related activities.

In conclusion, the District Mineral Foundation Trust, Bokaro has made significant progress in fulfilling its mandate of promoting the welfare of the communities affected by mining-related operations. The Trust has implemented several projects and initiatives that have had a positive impact on the lives of the affected communities. The Trust's commitment to building the capacity of local communities and empowering them to take ownership of their development is a positive step towards achieving sustainable and equitable development in the area.

CONTENTS

Annexure -I: MoM of all the Meetings in the FY 2021-22.			
. M	Way Forward	45 47	
13.	Audit Report	44	
P	HYSICAL INFRASTRUCTURE SECTOR PROJECTS	26	
Н	EALTH SECTOR PROJECTS	23	
S	ANITATION SECTOR PROJECTS	21	
E	DUCATION SECTOR PROJECTs:	18	
12.	Activities Undertaken During the Period	17	
11.	Planning and Allocation	16	
10.	Contributions To the Trust	16	
9.	List of the Managing Committee Meeting Held	13	
8.	List of the Governing Council Meetings Held	13	
7.	Details of Registration	13	
6.	Governance and Organizational Structure of DMF Trust	11	
5.	Sectors of DMF/PMKKKY	10	
4.	Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojna (PMKKKY)	10	
3.	District Mineral Foundations Trust (DMFT)	9	
2.	Administrative Set-Up of District	7	
1.	Overview Of Bokaro District	5	

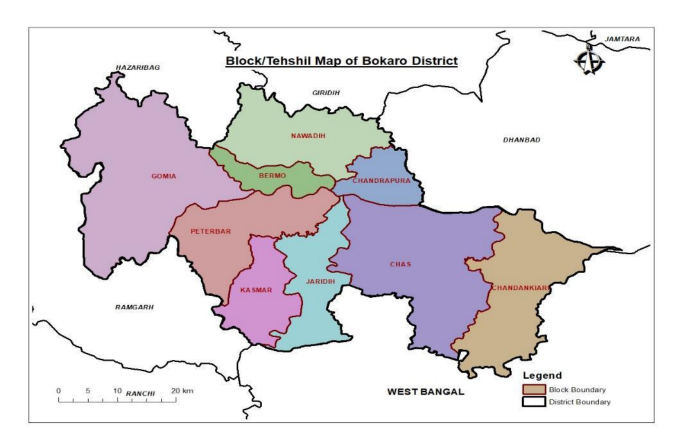
Overview of Bokaro

1. Overview Of Bokaro District

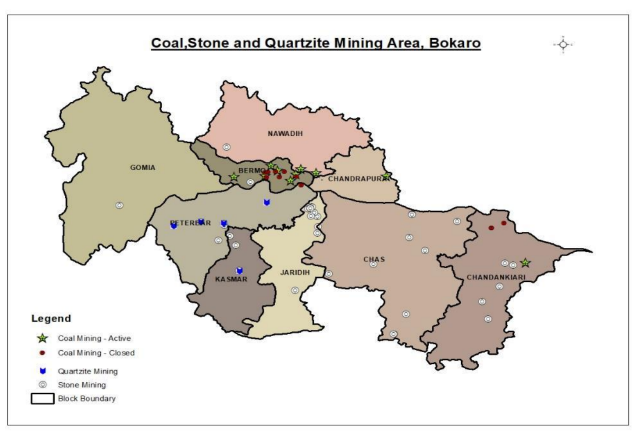
Bokaro was created on 1st April 1991 by taking out Chas and Chandankiyari C.D. Blocks of Dhanbad district and the entire Bermo Subdivision of Giridih district and then merging them to form a new district. Bokaro district is bounded on the east by Dhanbad district and some portion of West Bengal State, on the west by Ramgarh district, on the south by Purulia district of West Bengal, and on the north by parts of Giridih, Hazaribag, and Dhanbad districts.

The district extends between 23°26'-23°57' North Latitude and 85°34'-86°26' East Latitude. Bokaro uplands (in the western part), Bokaro - Chas uplands (middle part), and Damodar Barakar Basin (eastern part) are the Physical Divisions of which Bokaro - Chas uplands are the major physical division in the district. Bokaro District has an area of about 2883 square kilometers and a population of 2,062,330 (2011 Census)

Geographical and Population details of the district				
Geographical area: 2883 Sq. Km.	Area under Forest: 565 Sq. Km.	19.59 % coverage		
	Total: 2,062,330	(In %)		
	Male: 1,072,807	52.02		
	Female: 989,523	47.98		
	Rural:1,078,686	52.3		
	Urban: 983,644	47.69		
Population (2011 Census)	SC Population: 44,861	2.17		
	SC Population Male: 23,657	52.73		
	SC Population Female: 21,204	47.26		
	ST Population: 41,272	2		
	ST Population Male: 20,849	50.51		
	ST Population Female: 20,423	49.48		
Population Density	720/km²			



Source: District GIS Cell, Bokaro



Source: District GIS Cell, Bokaro

2. Administrative Set-Up of District

The Administrative headquarter of the Bokaro district is located at Bokaro Steel City. The district is divided into two sub-divisions – Chas and Bermo (Tenughat). Currently, there are nine administrative blocks. These include Bermo, Chandankiyari, Chandrapura, Gomia, Petarwar, Nawadih, Chas, Jaridih, and Kasmar (See figure 1: Administrative map of Bokaro district). The district has two municipal areas/nagar parishads, Chas and Phusro. Bokaro District has two Sub divisions headed by Sub-divisional Officers and nine Blocks headed by Block Development Officers (BDO). There are a total of 751 villages 249-gram panchayats, and 27 towns in the district.

Health facilities in Bokaro

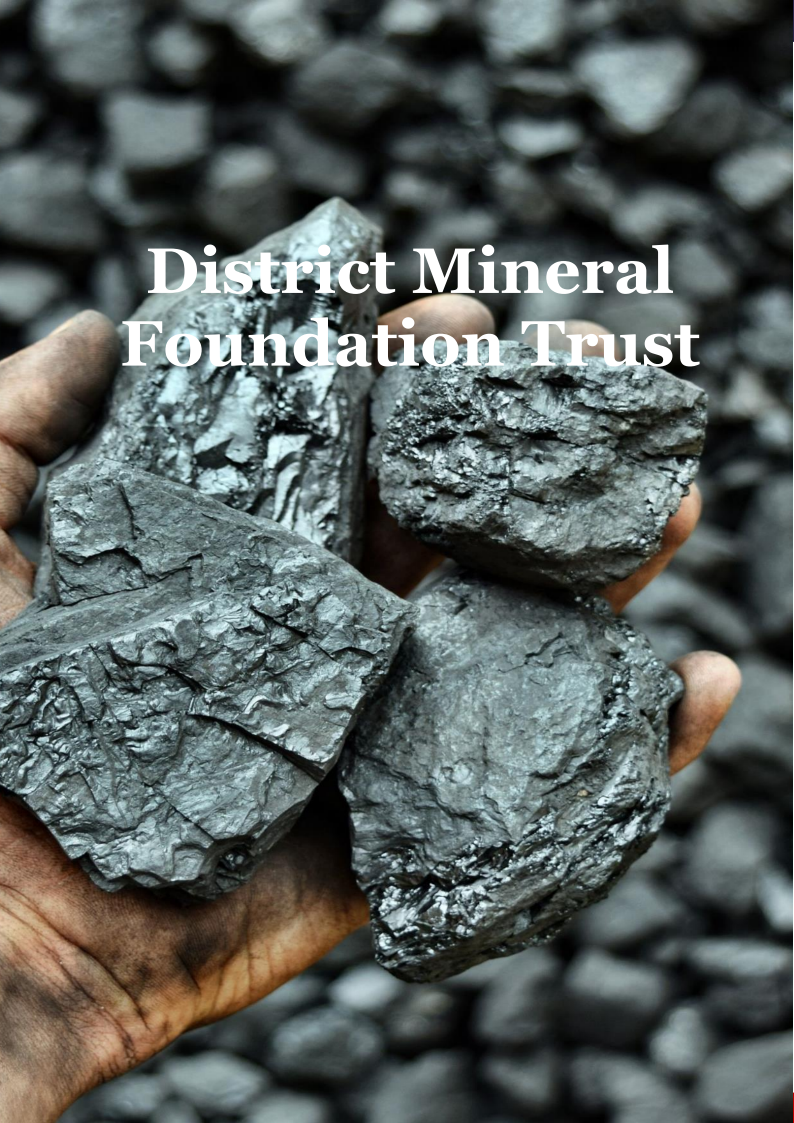
S1.	Facilities	No of Units
1	DH- District Hospital	1
2	CHC- Community Health Centre	8
3	PHC- Primary Health Centre	18
4	MTC- Malnutrition Treatment Centre	4

Source: Health Dept. Bokaro

Education facilities in Bokaro

S1.	Block Name	No. of Govt. School
1	Bermo	67
2	Chandankiyari	229
3	Chandrapura	95
4	Chas	332
5	Gomiya	219
6	Jaridih	118
7	Kasmar	125
8	Nawadih	191
9	Petarwar	184
	Total	1560

Source: Education Dept. Bokaro



3. District Mineral Foundations Trust (DMFT)

a. About DMFT

In 2015, the Government of India introduced an amendment to the Mines & Minerals (Development & Regulation) (MMDR) Act, which mandated the establishment of District Mineral Foundations (DMFs) in all mining-affected districts. Section 9(B) of the MMDR Act provides the framework for DMFs, specifying their status as non-profit organizations and granting the State Government the authority to define their composition and functions.

The primary objective of the District Mineral Foundation is to promote the welfare and protect the interests of individuals and areas affected by mining operations. The precise manner in which the DMF carries out its responsibilities is determined by the State Government through prescribed regulations. As per the regulations, in any district impacted by mining operations, the State Government is obligated to establish a non-profit trust known as the District Mineral Foundation through an official notification.

b. Objective

The District Mineral Foundation Trust (DMFT), Bokaro has the following objectives:

Welfare of mining-affected communities: DMFT aims to ensure the welfare and development of areas affected by mining operations, focusing on improving the quality of life for local communities.



Inclusive growth: DMFT aims to promote inclusive growth by providing opportunities for livelihood enhancement, infrastructure development, healthcare, education, and environmental conservation in mining-affected areas.



Sustainable development: DMFT promotes sustainable development by utilizing funds collected from mining activities for projects and programs that address the social, economic, and environmental needs of mining-affected regions.



Empowering local communities: DMFT emphasizes community participation in decision-making processes, empowering local communities to have a say in how the funds are utilized for their own development.



4. Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojna (PMKKKY)

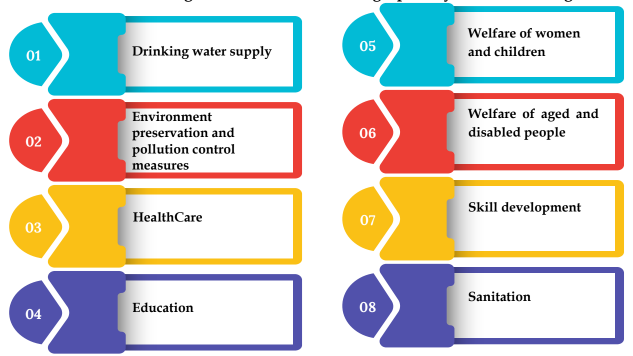
After careful consideration, the Central Government has determined that it is in the national interest for all District Mineral Foundations to establish a development program for areas affected by mining. This program should include specific provisions to address the social and infrastructure needs of the local population. To facilitate this, the Central Government has introduced the Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojana, which is being implemented by the District Mineral Foundations using funds acquired through the MMDR Act of 1957.

In line with this, the Central Government, under the authority granted by Section 20A of the MMDR Act, 1957, has directed the respective State Governments to incorporate the PMKKKY into their existing rules for the District Mineral Foundation and ensure its implementation.

The primary objective of the PMKKKY scheme is threefold: (a) to execute various developmental and welfare projects in areas affected by mining, which will complement the ongoing schemes and projects of the State and Central Government; (b) to mitigate the adverse impacts on the environment, health, and socio-economic conditions of the people residing in mining districts, both during and after mining activities; and (c) to secure sustainable livelihoods in the long term for those affected by mining in these areas.

5. Sectors of DMF/PMKKKY

Under the Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojana (PMKKKY), a minimum of 60% of the funds are designated for allocation to high-priority areas, including:



Additionally, up to 40% of the funds can be utilized for other priority areas, which include:

Physical infrastructure

Irrigation

Energy and watershed development

Any other measures for enhancing environmental quality in mining district.

In summary, PMKKKY ensures that a significant portion of the funds is directed towards crucial sectors such as water supply, environment, healthcare, education, and welfare, while a portion is allocated for infrastructure, irrigation, energy, and environmental improvement projects in mining-affected districts.

6. Governance and Organizational Structure of DMF Trust

The DMF Trust is headed by the Deputy Commissioner (DC) who also acts as the Chairperson of the Managing Committee and Governing Council. Deputy Development Commissioner (DDC) acts as the Secretary of both committees. The managing committee is presided over by D.C. Other members will be the D.D.C, superintendent of police (SP), senior forest officer, civil surgeon (C.S), district mining officer (D.M.O) and district Panchayati Raj Officer (D.P.R.O) and the committee should meet at least once in two months or at least 6 times in a year.

The governing council is also presided over by DC, DDC will be the member secretary, and the members from various depts, Hon. Member of Parliament (MP), Members of Legislative Assembly (MLAs) of the district or their representatives, members of Gram Panchayats (GPs), Zila Parishads, Urban Local Bodies (ULBs) from the affected (directly and indirectly) area or their representatives are the members. The governing council meeting should convene at least 4 times a year.

a. Governing council

The governing council constitutes of Deputy Commissioner, Deputy Development Commissioner, and members from various depts., Hon.MP, MLAs of the district or their representatives, Members of GPs, Zila Parishads, ULBs from the affected (directly and indirectly) area or their representatives as per the trust deed agreement book no-IV, Volume -4, Deed No- 853/72, Year-2016.

The Governing Council for the District Mineral Foundation Trust, Bokaro is presented in the table below.

S1. No.	Official Designation	Committee Designation	
1	Deputy Commissioner, Bokaro	Chairman	
2	Deputy Development Commissioner, Bokaro	Member- Secretary	
3	Superintendent of Police (SP), Bokaro	Member	
4	Senior Most Divisional Forest Officer, Bokaro	Member	
5	District Education Officer, Bokaro	Member	
6	Civil Surgeon, Bokaro	Member	
7	District Panchayati Raj Officer	Member	
8	Deputy Director / Geology, Bokaro	Member	
9	District / Assistant Mining Officer, Bokaro	Member	
10	Representative of Chairman Zila Parishad	Member	
11	Representative, Jharkhand Small Industries Association	Member	
12	Hon'ble Member of Legislative Assembly or Representative of all Hon'ble MLAs	Member	
13	Representative of Hon'ble Parliamentarian	Member	
14	Two Major Pattadhari (Lessee) Nominated by Governing Council	Member	
15	Elected Pramukhs and Up-Pramukhs from Directly Affected Areas	Member	
16	Elected Mukhiya and Up-Mukhiya from Directly Affected Areas	Member	

b. Managing Committee

The Managing Committee constitutes of Deputy Commissioner, Deputy development Commissioner and SP, senior forest officer, C.S, D.M.O, and D.P.R.O as per the trust deed agreement book no-IV, Volume -4, Deed No- 853/72, Year-2016.

The Managing Committee for the District Mineral Foundation Trust, Bokaro is presented in the table below.

S1 No	Official Designation	Committee Designation
1	Deputy Commissioner (DC), Bokaro	Chairman
2	Deputy Development Commissioner (DDC), Bokaro	Member-Secretary
3	Superintendent of Police (SP), Bokaro	Member
4	Secretary of the Regional Forest Division/ Senior Forest Divisional Officer (DFO), Bokaro	Member
5	District / Assistant Mining Officer (DMO), Bokaro	Member
6	Surgeon Cum Chief Medical Officer (CS), Bokaro	Member
7	District Panchayati Raj Officer (DPRO), Bokaro	Member

7. Details of Registration



8. List of the Governing Council Meetings Held

Sl. No	Name of the Meeting	Date with Memo No.
1	Governing Council Meeting	06-09-2016 Memo No.4422 dt.21.10.2016
2	Governing Council Meeting	04-10-2017 Memo No.1895 dt.28.10.2017
3	Governing Council Meeting	21-11-2017 Memo No.2121 dt.24.11.2017
4	Governing Council Meeting	12-02-2020 Memo No.89 dt.20.02.2020
5	Governing Council Meeting	04-12-2020 Memo No.534 dt.14.12.2020
6	Governing Council Meeting	18-10-2021 Memo No.536 dt.18.10.2021

9. List of the Managing Committee Meeting Held

Sl. No	Name of the Meeting	Date with Memo No.
1	Managing Committee Meeting	02-11-2016
2	Managing Committee Meeting	11-05-2017
3	Managing Committee Meeting	12-07-2017
4	Managing Committee Meeting	24-08-2017

Sl. No	Name of the Meeting	Date with Memo No.
5	Managing Committee Meeting	04-04-2019 Memo No. 418 dt.11-04-2019
6	Managing Committee Meeting	22-06-2019 Memo No. 550 dt.26-06-2019
7	Managing Committee Meeting	08-07-2019 Memo No.598 dt.08-07-2019
8	Managing Committee Meeting	27-09-2019 Memo No.1051 dt.14-10- 2019
9	Managing Committee Meeting	08-01-2020 Memo No.21 dt.16-01-2020
10	Managing Committee Meeting	28-04-2020 Memo No. 25 dt.29-04-2020
11	Managing Committee Meeting	08-06-2020 Memo No. 130 dt.10-06-2020
12	Managing Committee Meeting	11-08-2020 Memo No. 278 dt.11-08-2020
13	Managing Committee Meeting	01-12-2020 Memo No. 515 dt.01-12-2020
14	Managing Committee Meeting	08-04-2021 Memo No. 184 dt.10-04-2021
15	Managing Committee Meeting	29-05-2021 Memo No. 281 dt.29-05-2021
16	Managing Committee Meeting	11-10-2021 Memo No. 531 dt.11-10-2021
17	Managing Committee Meeting	10-02-2022 Memo No. 121 dt.11-02-2022



10. Contributions To the Trust

The rate of Contributions to the DMFT is as follows:

- 30% of the royalty amount payable for major mineral mines allocated before 12.01.2015 and for the existing minor mineral leases which are not granted through auction.
- 10% of the royalty amount payable from the leaseholder for major mineral mines allocated after 12.01.2015 and for minor mineral leases which are granted through auction.

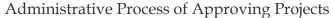
Contributions to DMFT (in Rs Lakhs)						
Mineral Category	FY 2020-21	FY 2021-22	Total (From inception to till 31.03.2022) (Rs. In Lakh)			
Minor Mineral	180.87	208.08	798.12			
Coal	10472.01	14,126.29	74,703.47			
Total	10652.88	14,334.37	75,501.59			

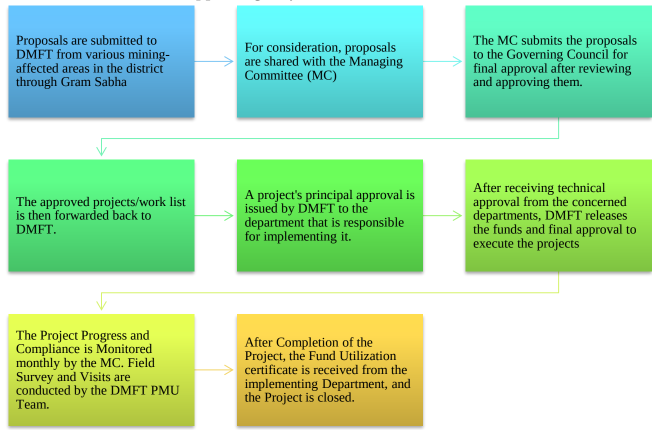
Source: District Mining Office Bokaro (Monthly Progress Report)

11. Planning and Allocation

DMFT practices a bottom-up planning approach to understanding people's needs and includes such considerations in the DMF plan. As per provisions of Jharkhand DMFT Rules 2016, the selection of schemes is to be done entirely by the Gram Sabha and as per provisions of PMKKKY guidelines.

The Gram Sabha in consultation with the Mukhiya / Up-mukhiya has to identify works to be carried out under priority and other priority areas. The Managing Committee does not have any overriding power on the selection or approval of the schemes. The Governing Board after due consultation passes a resolution approving the proposed plan in its meeting.





Project Approval Matrix by Governing Council and Managing Committee

12. Activities Undertaken During the Period

According to the guidelines of the Pradhan Mantri Khanij Kshetra Kalyan Yojana (PMKKKY), a minimum of 60% of PMKKKY funds are to be allocated to high-priority sectors, which include Drinking water supply, Education, Environment Preservation, Health, Sanitation, Skill Development (Livelihood), Welfare of aged and disabled people, and Welfare of women and Child. The following table provides an overview of the sanctioned amounts by DMFT for various sectors. A total of 118 projects were sanctioned under four sectors, with a cumulative sanctioned amount of Rs. 115.94 Crores. It is important to note that 68% of the total sanctioned amount has been allocated to projects falling under high-priority areas.

	Sector-Wise Projects Sanctioned in FY 2021-22				
	Sectors	No. of projects	Sanctioned Amount		
	Drinking Water Supply	0	0		
	Education	2	7,07,09,994		
	Environment Preservation	0	0		
High	Health	22	70,49,13,364		
priority	Sanitation	2	91,91,500		
Areas (At least 60 %)	Skill Development (Livelihood)	0	0		
	Welfare of aged and disabled people	0	0		
	Welfare of women and Child	0	0		
	Physical infrastructure	92	37,46,32,160		
	Irrigation	0	0		
Other Priority	Energy and Watershed Development	0	0		
Area (Up to 40%)	Any other measures for enhancing environmental quality in the mining district	0	0		
	Other	0	0		
	Grand Total	118	115,94,47,018		

EDUCATION SECTOR PROJECTs:

In response to the growing need for innovative educational tools, the Bokaro district administration has successfully implemented the "Supply and Installation of Tab Lab" initiative in 60 high schools across the district. Recognizing the transformative potential of technology in education, this concept note outlines the objectives, scope, and key outcomes of the Tab Lab implementation in Bokaro district.

Objectives:

The primary objectives of the implemented Tab Lab initiative in Bokaro district were as follows:

- a) Enhance student engagement and learning outcomes through the use of technology.
- b) Foster digital literacy and technological proficiency among students.
- c) Facilitate access to a wide range of educational resources, including e-books, educational apps, and multimedia content.
- d) Promote interactive and collaborative learning among students.
- e) Empower teachers with digital tools to enhance their instructional capabilities.

Scope of Work:

The scope of work for the supply and installation of the Tab Lab initiative included the following activities:

- a) Tablet Procurement: Following a rigorous evaluation process, suitable tablets were procured that met the educational requirements of high school students. The selected tablets had sufficient processing power, storage capacity, and a durable design to withstand regular usage in classroom settings.
- b) Software and Content Selection: Collaborating with educational technology experts, a wide range of educational software and content was selected to be pre-loaded on the tablets. These resources aligned with the curriculum and covered various subjects and topics.
- c) Infrastructure Setup: Adequate infrastructure, including charging stations, secure storage cabinets, and necessary electrical fittings, was installed in each high school to support the Tab Lab.
- d) Training and Capacity Building: Comprehensive training programs were conducted for teachers to familiarize them with the tablet devices, software, and content. They were trained on integrating technology into their teaching practices effectively.
- e) Maintenance and Support: A maintenance and support mechanism was established to address any technical issues, repair, or replacement requirements that arose during the implementation and subsequent usage of the Tab Labs.

Key Outcomes:

The implementation of the Tab Lab initiative in the 60 high schools of Bokaro district yielded several key outcomes, including:

- a) **Improved Student Engagement:** The use of tablets in classrooms significantly enhanced student engagement and participation. Interactive apps, multimedia content, and digital learning resources captivated students' attention and fostered a deeper understanding of subjects.
- b) **Enhanced Learning Outcomes:** The integration of technology facilitated personalized and self-paced learning experiences, leading to improved learning outcomes among students. The availability of a wide range of educational resources enabled students to explore and reinforce their knowledge independently.
- c) Digital Literacy Development: Students developed digital literacy skills and technological proficiency through regular use of the tablets. They gained hands-on

experience with digital tools, internet navigation, and digital content consumption, preparing them for the digital age.

- d) Empowered Teachers: The Tab Lab initiative empowered teachers with digital tools and resources, enabling them to adopt innovative teaching practices. Teachers reported increased effectiveness in delivering lessons, individualizing instruction, and providing timely feedback to students.
- e) **Bridging the Digital Divide:** The implementation of the Tab Lab initiative in Bokaro district played a vital role in bridging the digital divide among high school students. It provided equitable access to technology-enabled learning experiences, regardless of socioeconomic backgrounds.

Sustainability:

To ensure the sustainability of the Tab Lab initiative, the Bokaro district administration adopted the following measures:

- a) Continuous Training and Professional Development: Ongoing training and professional development programs were organized for teachers to keep them updated with emerging educational technologies and pedagogical practices.
- b) Community Engagement: The district administration fostered partnerships with local stakeholders, including NGOs, corporate entities, and community organizations, to provide ongoing support, maintenance, and periodic upgrades to the Tab Labs.
- c) Integration with Policies: The use of Tab Labs was integrated into the district's broader educational policies and plans to ensure long-term sustainability. It became an integral part of the district's vision for educational transformation.

Conclusion:

The successful implementation of the Tab Lab initiative in the 60 high schools of Bokaro district has had a significant impact on student engagement, learning outcomes, and digital literacy development. By leveraging technology, the district administration has created a modern and interactive learning environment, equipping students and teachers with the tools necessary for success in the digital age. The Tab Labs have played a pivotal role in narrowing the digital divide and fostering a culture of innovation and digital empowerment in the education sector of Bokaro district.

SANITATION SECTOR PROJECTS

The District Mineral Foundation Trust (DMFT) in Bokaro has successfully implemented a project for the construction of Reinforced Concrete Cement (R.C.C.) drains with slabs in select areas of the district. The project aimed to address drainage issues, mitigate waterlogging, and improve the overall sanitation conditions in the targeted locations. This concept note provides an overview of the objectives, scope, and key outcomes of the implemented R.C.C. drain construction project.

Objectives:

The primary objectives of the implemented R.C.C. drain construction project were as follows:

- a) Efficient Drainage: The project aimed to ensure the effective flow of rainwater and wastewater, minimizing waterlogging and preventing flooding in the targeted areas.
- b) Enhanced Sanitation: By channeling wastewater away from residential and public spaces, the construction of R.C.C. drains with slabs contributed to improved sanitation conditions and reduced health hazards associated with stagnant water.
- c) Safety Improvement: The installation of slabs over the drains provided stable walking surfaces, ensuring the safety of pedestrians and reducing the risk of accidents caused by water accumulation on roads and pathways.
- d) Long-term Durability: The use of R.C.C. in the construction of drains and slabs ensured their long-term durability, enabling them to withstand regular usage and adverse weather conditions.

Scope of Work:

The scope of work for the construction of R.C.C. drains with slabs included the following activities:

- a) Site Survey and Design: A thorough site survey was conducted to assess the drainage requirements and topography of the targeted areas. Detailed designs and plans were prepared based on the survey findings, considering factors such as water flow, slopes, and existing infrastructure.
- b) Excavation and Earthwork: Excavation was carried out to prepare the foundation and create trenches for the drains. Earthwork ensured the proper slope and alignment to facilitate efficient water flow.

- c) Construction of R.C.C. Drains: Using high-quality materials, R.C.C. drains were constructed in accordance with the approved designs. Steel bars were incorporated for reinforcement, ensuring structural strength and longevity.
- d) Slab Installation: Slabs were constructed over the drains to create stable walking surfaces for pedestrians. The slabs were designed and installed to support foot traffic and withstand environmental conditions.
- e) Covering and Finishing: Adequate covering was provided to prevent unauthorized access to the drains, ensuring their functionality and safety. Finishing touches such as plastering and painting were applied to enhance the aesthetics and durability of the drains and slabs.

Key Outcomes:

The implementation of the R.C.C. drain construction project led to several key outcomes, including:

- a) Improved Drainage: The newly constructed drains effectively facilitated the flow of rainwater and wastewater, minimizing waterlogging and preventing flooding in the targeted areas.
- b) Enhanced Sanitation Conditions: The construction of the drains and slabs significantly improved sanitation conditions by ensuring the proper disposal of wastewater and reducing stagnant water, thereby mitigating health risks.
- c) Increased Safety: The installation of slabs provided safe walking surfaces, reducing accidents caused by water accumulation on roads and pathways during rainy seasons.
- d) Long-lasting Infrastructure: The use of R.C.C. materials in the construction of drains and slabs ensured their durability and longevity, resulting in sustainable and reliable drainage infrastructure.
- e) Community Well-being: The improved drainage and sanitation conditions positively impacted the overall well-being of the local communities, fostering a healthier and cleaner living environment.

Sustainability:

To ensure the sustainability of the implemented R.C.C. drain construction project, the DMFT Bokaro adopted the following measures:

- a) Regular Maintenance: A maintenance plan was put in place to ensure the upkeep of the drains and slabs. Regular inspections and repairs were conducted to address any issues or damages that might arise over time.
- b) Community Involvement: The DMFT actively engaged with the local community to raise awareness about the importance of maintaining the drainage infrastructure and encouraged their participation in keeping the drains clean and free from obstructions.
- c) Monitoring and Evaluation: Regular monitoring and evaluation were conducted to assess the functionality and effectiveness of the drains and slabs. Feedback from the community and relevant stakeholders was collected to inform future improvements and adjustments.

Conclusion:

The implementation of the R.C.C. drain construction project by DMFT Bokaro has successfully addressed drainage issues and improved sanitation conditions in the targeted areas. By facilitating efficient water flow and minimizing waterlogging, the project has enhanced the quality of life for residents and contributed to a healthier and safer environment. The use of R.C.C. materials ensures the durability and longevity of the drains and slabs, ensuring the sustainability of the infrastructure. The successful implementation of the project showcases the commitment of DMFT Bokaro to the well-being and development of the district's communities.

HEALTH SECTOR PROJECTS

The outbreak of the Coronavirus disease (COVID-19) posed significant challenges to healthcare systems worldwide. In response to the pandemic, the District Mineral Foundation Trust (DMFT) Bokaro implemented a project aimed at addressing the urgent medical needs for COVID-19 prevention and treatment. This concept note provides an overview of the objectives, scope, and key outcomes of the project, which included the purchase of essential medical items, installation of an automatic oxygen gas generator, and construction of a Pressure Swing Adsorption (PSA) Oxygen Plant shed.

Objectives:

The key objectives of the implemented project were as follows:

a) COVID-19 Prevention: To provide essential medical items necessary for preventing the spread of COVID-19, such as personal protective equipment (PPE), masks, sanitizers, and disinfectants.

- b) COVID-19 Treatment: To ensure an adequate oxygen supply for COVID-19 patients by installing an automatic oxygen gas generator and constructing a PSA Oxygen Plant shed.
- c) Healthcare Infrastructure Enhancement: To strengthen the healthcare infrastructure in Bokaro district by providing necessary medical equipment and facilities to effectively combat the COVID-19 pandemic.

Scope of Work:

The scope of work for the project included the following activities:

- a) Procurement of Essential Medical Items: A comprehensive assessment of the medical requirements for COVID-19 prevention and treatment was conducted. Based on the assessment, essential medical items such as PPE, masks, sanitizers, disinfectants, and other relevant equipment were procured following transparent procurement procedures.
- b) Installation of Automatic Oxygen Gas Generator: An automatic oxygen gas generator was installed in a suitable healthcare facility to ensure a continuous and reliable supply of oxygen for COVID-19 patients. The installation was carried out in collaboration with technical experts to ensure proper functioning and safety.
- c) Construction of PSA Oxygen Plant Shed: A shed was constructed to house the Pressure Swing Adsorption (PSA) Oxygen Plant, which generated medical-grade oxygen. The construction included the necessary infrastructure, such as flooring, walls, roofing, and ventilation, to ensure the optimal functioning and longevity of the plant.
- **d) Training and Capacity Building**: Healthcare professionals and staff received comprehensive training on the use of essential medical items, the operation of the automatic oxygen gas generator, and the maintenance of the PSA Oxygen Plant. This training enabled them to provide effective care and manage the equipment efficiently.

Implementation Plan:

The implementation of the projects followed the following plan:

- a) Needs Assessment: A thorough needs assessment was conducted to identify the specific requirements for COVID-19 prevention and treatment. This assessment guided the procurement process and the installation and construction activities.
- b) Procurement: Essential medical items, including PPE, masks, sanitizers, disinfectants, and other equipment, were procured based on the identified needs. The procurement process adhered to transparent procedures and guidelines.

- c) Installation and Construction: The automatic oxygen gas generator was installed in a suitable healthcare facility, ensuring proper functioning and safety. Simultaneously, the construction of the PSA Oxygen Plant shed took place, incorporating the necessary infrastructure and ventilation.
- d) Training and Capacity Building: Healthcare professionals and staff received comprehensive training on the use and maintenance of the essential medical items, the operation of the oxygen gas generator, and the management of the PSA Oxygen Plant.
- e) Monitoring and Evaluation: Regular monitoring and evaluation were conducted to assess the effectiveness and efficiency of the implemented measures. Feedback from healthcare professionals, patients, and other stakeholders was collected to inform improvements and adjustments as needed.

Key Outcomes:

The implemented project yielded several key outcomes, including:

- a) Enhanced COVID-19 Prevention: The availability of essential medical items contributed to the prevention of COVID-19 transmission, ensuring the safety of healthcare workers, patients, and the community at large.
- b) Improved COVID-19 Treatment: The installation of the automatic oxygen gas generator and the construction of the PSA Oxygen Plant shed ensured a continuous and reliable supply of medical-grade oxygen for the treatment of COVID-19 patients.
- c) Strengthened Healthcare Infrastructure: The project enhanced the healthcare infrastructure in Bokaro district, enabling healthcare facilities to effectively manage COVID-19 cases and provide quality care to patients.
- d) Enhanced Preparedness: The availability of essential medical items, oxygen gas generator, and PSA Oxygen Plant strengthened the district's preparedness to manage future health emergencies effectively.

Conclusion:

The implementation of the project by DMFT Bokaro, encompassing the purchase of essential medical items, installation of an automatic oxygen gas generator, and construction of a PSA Oxygen Plant shed, demonstrated the commitment to effectively combat the COVID-19 pandemic and strengthen healthcare infrastructure. The project aimed to prevent the spread of COVID-19, ensure adequate treatment facilities, and enhance preparedness for future health emergencies. The availability of essential medical items,

oxygen supply, and improved healthcare infrastructure contributed to the well-being and safety of the residents of Bokaro district.

PHYSICAL INFRASTRUCTURE SECTOR PROJECTS

Mining activities often resulted in adverse impacts on local infrastructure, including roads, due to heavy vehicular movement and other operational activities. Recognizing the need to address this issue, the District Mineral Foundation Trust (DMFT) Bokaro implemented a project for the construction of roads at 92 locations in the mining-affected area. This concept note provides an overview of the objectives, scope, and key outcomes of the road construction project.

Objectives:

The primary objectives of the road construction project in the mining-affected area of Bokaro were as follows:

- a) Enhanced Connectivity: The project aimed to improve connectivity and accessibility within the mining-affected areas, ensuring better transportation links for residents, businesses, and communities.
- b) Mitigate Infrastructure Impacts: By constructing new roads and rehabilitating existing ones, the project aimed to address the adverse impacts of mining activities on local infrastructure, particularly roads.
- c) Improve Socio-Economic Development: The improved road infrastructure aimed to promote socio-economic development by facilitating the movement of goods, services, and people, thus fostering trade, commerce, and overall economic growth in the region.
- d) Enhance Safety: The construction of well-designed and well-maintained roads aimed to enhance safety for road users, reducing accidents and improving overall road conditions in the mining-affected area.

Scope of Work:

The scope of work for the road construction project included the following activities:

- a) Project Planning and Design: A detailed assessment of the road network in the mining-affected area was conducted, and the locations requiring construction or rehabilitation were identified. Appropriate road designs and plans were developed, considering factors such as traffic volume, terrain, drainage requirements, and environmental considerations.
- b) Road Construction and Rehabilitation: New roads were constructed and existing ones were rehabilitated using suitable materials and construction techniques. This included

earthwork, grading, pavement construction, drainage systems, road markings, and signage installation.

- c) Land Acquisition and Right-of-Way: The necessary land and right-of-way for road construction and expansion were identified and acquired, ensuring compliance with legal and regulatory requirements and considering the needs and concerns of affected stakeholders.
- d) Quality Control and Monitoring: A robust quality control and monitoring system was established to ensure that construction activities met the required standards and specifications. Regular inspections, testing, and supervision were conducted throughout the project implementation phase.
- e) Stakeholder Engagement: Local communities, businesses, and road users were engaged to ensure their involvement, address concerns, and provide timely information regarding the project's progress, impacts, and benefits.
- f) Timely Completion: Effective project management techniques were implemented to ensure the timely completion of road construction at each of the 92 locations, minimizing disruptions and inconvenience to the local population.

Implementation Plan:

The implementation of the road construction project at 92 locations in the mining-affected area followed the following plan:

- a) Project Initiation: A comprehensive survey and assessment of the road network in the mining-affected area were conducted. The 92 locations requiring road construction or rehabilitation were identified based on the assessment findings.
- b) Planning and Design: Detailed Road designs and plans were developed for each location, ensuring alignment with technical specifications, environmental considerations, and local requirements.
- c) Procurement: Construction materials, machinery, and equipment required for the road construction project were procured based on the identified needs. Transparent procurement procedures were followed, adhering to relevant regulations.
- d) Construction Phase: Construction activities were executed in a phased manner, prioritizing the identified locations. Progress was monitored, resources were managed, and

compliance with quality standards, safety regulations, and environmental guidelines was ensured.

- e) Monitoring and Evaluation: Regular monitoring and evaluation were conducted to assess the progress and quality of road construction at each location. Feedback from stakeholders was collected, and necessary adjustments were made to ensure project success.
- f) Handover and Maintenance: Upon completion of the road construction project, the roads were handed over to the appropriate authorities for maintenance and ongoing management.

Key Outcomes:

The implementation of the road construction project at 92 locations in the mining-affected area yielded several key outcomes, including:

- a) Improved Connectivity: The construction of new roads and rehabilitation of existing ones enhanced connectivity, allowing for easier movement of people, goods, and services within the mining-affected area.
- b) Infrastructure Rehabilitation: The project addressed the adverse impacts of mining activities on local infrastructure, improving road conditions and ensuring safer and more reliable transportation routes.
- c) Socio-Economic Development: The improved road infrastructure promoted socioeconomic development by facilitating trade, commerce, and economic activities, leading to job creation and improved living conditions for local communities.
- d) Enhanced Safety: The construction of well-designed and well-maintained roads enhanced safety for road users, reducing accidents and improving overall road conditions in the mining-affected area.
- e) Community Satisfaction: The project generated positive impacts for local communities, fostering their satisfaction, engagement, and support for future developmental initiatives.

Conclusion:

The construction of roads at 92 locations in the mining-affected area of Bokaro, implemented by DMFT Bokaro, was a significant initiative that addressed the adverse impacts of mining activities on local infrastructure. By enhancing connectivity, mitigating infrastructure impacts, and promoting socio-economic development, the project contributed to the overall well-being and progress of the mining-affected communities. The implementation of well-designed

List of the sector wise projects sanctioned

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
1	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Alargo	Road strengthening work from Bhandaridah railway crossing to Alargo water tank	3,58,60,100	Completed
2	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of road from Armo Panchayat, Armo river bank to Butdada turn.	98,45,000	Completed
3	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo South	Construction of P.C.C. road leading to Friday market, double story Shiv temple and Bajrangbali temple.	53,28,800	Completed
4	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Bermo Western Panchayat Main Road Jarangdih Station to Lodharbeda Chowk up to 04 No. Rath Mandir.	39,52,100	Completed
5	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih West	Construction of PCC road from Jaridih West, Mahendra Soni ji's house to Kamli Ground.	33,12,400	Completed
6	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Jaridih East Panchayat, from Jodiya bridge via Godavari Nath temple, under the railway bridge to Fusro- Kathara main road	39,62,100	Completed
7	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Construction of PCC road from Jaridih East Panchayat, Kazim Meat Shop to Railway Gate No. 4.	53,68,800	Completed
8	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Road construction from Jaridih Godo Nala bridge to Bermo railway crossing via Pach No. 0 mine.	85,00,500	On Going
9	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road from the house of Sanjay Hembram of Tola Hathbajwa of Armo Panchayat, village Gandke to Tola Kustodag.	61,63,300	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
10	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road from Kharharia Bazartand to Hathbajwa main road of Armo Panchayat village Armo.	54,20,800	Completed
11	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Rural road construction work at the house of Santosh Bhogta from PWD road of Armo panchayat village Lukubad.	56,07,000	Completed
12	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Road construction from Armo Panchayat Gandke Tola Hathbajuwa PWD road to village Gandke Konar river.	99,68,100	Completed
13	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Construction of PCC road from Jaridih Panchayat Mahendra Soni ji's house to SBI Bank.	14,26,500	Completed
14	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of P.C.C. road up to Mahadev Ghansi's house via Sikandar Ghansi's house via Sahdev Ghansi's house via Bermo West Panchayat Binod Thakur's house.	17,94,700	Completed
15	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Repair of PCC road from Armo Panchayat Shiv Mandir to Nadi Dhar of Bermo block under Bokaro district.	99,69,300	Completed
16	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of road from Armo panchayat, Konar river bridge to Hathbajwa of Bermo block under Bokaro district.	97,80,500	Completed
17	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road in Khararia Tola, Armo Panchayat of Bermo block under Bokaro district.	38,92,000	Completed
18	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bodiya North	Construction of P.C.C. road from the Poultry farm of Ramnath Mahato to the crematorium in Bodiya	50,80,600	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
				Utari Panchayat of Bermo block under Bokaro district.		
19	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Construction of PCC road from Jaridih East Panchayat, Kazim Meat Shop of Bermo block under Bokaro district to Bermo railway gate via old CCTT fork.	98,45,200	Completed
20	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of P.C.C. road from the house of Joseph Murmu of Village Gandke Tola Hathbajwa to the pond of Mahabir Basak's house in Armo Panchayat, Bermo block under Bokaro district.	17,91,000	Completed
21	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Road construction from railway crossing to Jaridih market in Bermo block under Bokaro district	38,71,300	Completed
22	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road from Manoj Ravidas's house and Krishna Patel's house to Pavinishad's house in Bokaro colliery old workshop shifting area under Bermo Dakshini Panchayat of Bermo block under Bokaro district.	58,08,660	Completed
23	Physical Infrastructure	Bermo Block	Tatri South	Construction of P.C.C road from Prince's house to the main road of South Panchayat of Bermo block under Bokaro district.	37,73,600	Completed
24	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road from Sibram Hembram household to Konar River in Ganrke village of Armo GP.	23,67,400	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
25	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Dr. Shahibudin household to Sishu Vikash School to A to Z road in Hariharpur village of Bermo GP.	21,29,000	Completed
26	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Santosh Pandit household to Bijay Pashwan to Guddu hari's house in Bermo of Bermo West GP.	19,83,500	Completed
27	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of PCC road from Joshaph Murmu household to river of Mahabir Basak's house in Gandko Tola village of Armo GP.	17,85,600	Yet to Start
28	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Binod Mahato household to Chando Tanti's house to Baleuri's House to Satkam Ghasi in Bermo of Bermo West GP.	14,53,200	Completed
29	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Patam Ghasi household to Ajanta ghasi's house to Goutam Domb's House in Bermo of Bermo West GP.	14,35,200	Completed
30	Physical Infrastructure	Bermo Block	Govindpur B	Construction of PCC road from Jarawa Basti Khatal to Basi Ghasi's house in Govindpur-B of Govindpur-B GP.	12,74,100	Completed
31	Physical Infrastructure	Bermo Block	Kurpaniya	Construction of PCC road from Imam Bada Kurpania to Raisahab File road.	11,92,100	Completed
32	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Narayan Karmali' house to Kiran Madari's house to Alijan ansari's House to Chandan Paswan's House to Mohan Nishad's house	11,92,100	Completed

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
				in Bermo of Bermo West GP.		
33	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Kundan Sinha's house to Bhoda Sanjay's house to Bonid Munda's House to Ranjit's House in Bermo of Bermo West GP.	7,96,400	Completed
34	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Sarafat ansari's house to Biru Ghansi's house to Suraj Ghasi's House to Shiv Mandir in Bermo of Bermo West GP.	7,96,400	Completed
35	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jarangdih South	Construction of PCC road from Babu Quarter to Minus Quarter in Jarangdih South.	7,17,300	Completed
36	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Riyajudin Khan's house to Safdar's house in Bermo of Bermo West GP.	5,98,500	Completed
37	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih East	Construction of PCC road from Radha Krishna's house to Khalid Mia's house in Jaridih of Jaridih East GP.	5,58,600	Completed
38	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jarangdih North	Construction of PCC road from Main road of Jarangdih to Church Gate.	5,39,200	Completed
39	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo West	Construction of PCC road from Shambhu Barnwal's house to Dipak Mahao's garden in Bermo of Bermo West GP.	4,00,700	Completed
40	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jarangdih North	Construction of PCC road in Jarangdih Bazar	3,61,100	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
41	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C road from Mahuatand to Ralibeda dhena soren's house in Pac Panchayat of Nawadih block.	44,23,600	Completed
42	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C road from Meghlal Mahato's house to Kishun Mahato's house in Dhavaiyatola of Pac Panchayat of Nawadih block.	14,89,200	Completed
43	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C road from farm of Bhimlal Mahto to river/bridge at Rani Kura in Dokwatod of Pac Panchayat of Nawadih block.	16,18,200	Completed
44	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C road from Dhobiya REO Road to Lat Gajar of Paik Panchayat of Nawadih block.	21,61,200	Completed
45	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C. road from Ranikurda Kaliram Kisku's house to Bhaltongri of Nawadih Block Panchayat Pack.	85,25,000	Completed
46	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C. road from Rohaniantend Talab to Barwapani Adivasi Tola of Nawadih Block Panchayat Pack.	70,01,300	Completed
47	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Kanjkiro	Construction of 1000 feet P.C.C road from Kajkiro village Pipradih Asnatand to the river of Nawadih block.	27,70,000	Completed
48	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Penk	Construction of P.C.C. road from Misirbagi to Modiabeda of Nawadih Block Panchayat Penk.	21,61,200	Completed
49	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Kacho	Construction of 800 feet P.C.C. road from R.E.O. Road to Mr. Teklal Mahto's house at Koriyabeda,	48,91,200	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
				Panchayat Kachho, Nawadih Block.		
50	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Amlabad	Construction of PCC Road between Amlabad basti to main road gate Kenduliya Basti.	15,83,900	Completed
51	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Amlabad	Construction of PCC Road between Amlabad prem nagar to Amlabad bazar.	36,65,200	Completed
52	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Amlabad	Construction of PCC Road between Amlabad hazaribag chowk to Kalimandir Chhat Ghat to BCCL Hospital.	30,55,100	Completed
53	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Silfor	Construction of PCC Road between Silfor Panchayat, Fatehpur village to Talgadiya High School.	28,21,800	On Going
54	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Nayawon	Construction of PCC Road between Nayawan Nimae Heler house to Sadhu Ashram.	49,01,900	On Going
55	Physical Infrastructure	Chandankiyari Block	Nayawon	Construction of PCC Road between Nayawan Panchayat's Parvatpur village Guhiram singh house to Pahadi tola.	21,89,500	On Going
56	Physical Infrastructure	Jaridih Block	Tatri North	Construction of PCC Road between Tantari Utari Panchayats Hareshwar Dham to Girendra Mishra house.	16,51,000	On Going
57	Physical Infrastructure	Jaridih Block	Tatri South	Construction of PCC Road 500mtr. between Ramdas Manjhi house of Dumrigoda village of Tantari South Panchayat to Baba Pargana.	8,51,000	Completed
58	Physical Infrastructure	Jaridih Block	Tatri North	Construction of PCC Road 1.5km. between Hariswar Dham chowk of Tantari	46,30,000	On Going

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
				Panchayat to Dhowatand.		
59	Physical Infrastructure	Gumia Block	Gomia	Construction of PCC Road from Gomia Thana Chowk to Kodi Tand at Gomia Panchayat under Gomia Block District Bokaro	46,69,600	Completed
60	Physical Infrastructure	Gumia Block	Hazari	Construction of PCC Road from Ajit Tent House to Khudgadda at Khudgadda Panchayat Swang North under Gomia Block District Bokaro	43,57,700	Completed
61	Physical Infrastructure	Gumia Block	Sawang North	Construction of Drain from 1/B Market Main Road Bobi Dukan to Manoj Mandal Hotel at 1/B Market in Panchayat Swang North under Block Gomia District Bokar	46,68,700	Completed
62	Physical Infrastructure	Gumia Block	Sawang North	Construction of PCC Road from Swang North in Kabristan to Konar River at Swang Panchayat Swang under Gomia Block District Bokaro	45,17,000	Completed
63	Physical Infrastructure	Bermo Block	Armo	Construction of Bridge in Between Kandwatand to Nawatand under Armo Panchayat, Block Bermo District Bokaro	49,55,000	Completed
64	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih West	Construction of PCC Road at West Jarangdih(Near DRND incomplete Bridge) under Bermo Block District Bokaro	8,09,300	Completed
65	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jaridih West	Construction of PCC Road at over Bridge to Banaso Mandir Small Bridge Pathway West jarangdih under Bermo Block district Bokaro	23,17,300	Completed

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
66	Physical Infrastructure	Bermo Block	Bermo East	Construction of Drain size 2 feet x 2 feet at Bhamashah Building to Munna Sahani House under bermo Block District Bokaro	14,89,800	Completed
67	Sanitation	Bermo Block	Bermo East	Construction of Drain at Binod shaw rasan dukan to Khadan Near sarswati bidya bhawan under bermo Block District Bokaro	15,35,000	Completed
68	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jarangdih North	Construction of PCC Road and Culvert west damodar River intac Well to Simragaraha (Shamshan Ghat) under Bermo Block District Bokaro	14,08,000	Completed
69	Physical Infrastructure	Bermo Block	Jarangdih South	Construction of PCC Road and Culvert at near south Jarangdih damodar river16 number under Bermo Block District Bokaro	12,07,000	Completed
70	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Chandrapura	onstruction of P.C.C Road at Chandrapura Railway Bridge to Ghatiyari Basti under Chandrapura Bokaro District	99,93,600	Completed
71	Sanitation	Chandrapura Block	Chandrapura	Construction of R.C.C Drain with slab at Dugdha east Kewat Kadam ped to mantu Dukan under Chandrapura Block Bokaro	76,56,500	Completed
72	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Dugda West	Construction of P.C.C Road from Dugdha Mahuwa Tree to Vinod Bihari Chowk in Dugdha West Panchayat under Chandrapura Block Bokaro	97,01,900	Completed
73	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Tarmi	Construction of P.C.C Road at Tarmi Railway Fatak to Via Ban pul Hirak Road under Chandrapura Bokaro District	57,41,600	On Going

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
74	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Bandio	Construction of Retaining Wall and filling at Lahar Beda at Panchayat Bandiyo under Block District Bokaro	52,63,000	Completed
75	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Telo West	Construction of Retaining Wall PCC Road and SLR Bridge at Khalcho Panchayat Telo west under Block Chandrapura Block	61,90,000	Completed
76	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Birni	Construction of P.C.C Road at Birni REO Road to Barmasiya via Rameshwar Mahto House to Pratap pur REO Road under Chandrapura Bokaro	66,55,900	Completed
77	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Turio	Construction of P.C.C Road at Khanudih to Rajabera School at panchayat Turiyo under Chandrapura Bokaro District	24,22,600	Completed
78	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Chandrapura	Construction of P.C.C Road from Dugdha Mahuwa Tree to Vinod Bihari Chowk in Dugdha West Panchayat under Chandrapura Block Bokaro	24,22,600	On Going
79	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Telo Middle	Construction of Retaining Wall and pcc road at Telo middle dumuhhan under chandrapura block Bokaro	23,90,000	Completed
80	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Paplo	Construction of Retaining Wall PCC Road and Culvert at Paplo or Khalcho Joriya Panchayat Paplo under Chandrapura Block District Bokaro	13,41,000	Completed
81	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Bandio	Construction of Retaining Wall PCC Road and Culvert at Kharkachwa Garha Tola Korkota Panchayat Bandio under Block	9,00,500	Completed

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
		·		Chandrapura District Bokaro		
82	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Chandrapura	Construction of Retaining Wall, PCC Road and Culvert at Paplo Dahar Nala panchayat Telo under Block Chandrapura District Bokaro	24,84,500	Completed
83	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Birni	Construction of P.C.C Road at Simrabera to Manjhlitnd at Birni Panchayat under Nawadih Bokaro District	49,91,400	Completed
84	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Parsabni	Construction of Retaining Wall and Road at Village Dhawatand Panchayat Parsbani in Parsatand Nala under Nawadih Block District Bokaro	9,14,600	Completed
85	Physical Infrastructure	Nawadih Block	birni	Construction of Retaining wall and Road between Barwadih and Manpur Tola at Birni Panchayat undr Nawadih Block District Bokaro.	10,50,000	Completed
86	Physical Infrastructure	Nawadih Block	birni	Construction of Retaining Wall and Road at between Manpur Bazar and Manjhlitand , Panchayat Birni under Block Nawadih District Bokaro	20,02,300	Completed
87	Physical Infrastructure	Nawadih Block	birni	Construction of Retaining Wall and PCC Road at Dahi Joriya Birni Part Panchayat Birni under Block Nawadih District Bokaro	18,66,000	Completed
88	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Parsabni	Construction of Retaining Wall and Road at between Village Dahi or Gadratand Panchayat Parasbani under Block	19,42,400	Completed

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
				Nawadih District Bokaro		
89	Physical Infrastructure	Nawadih Block	Parsabni	Construction of Retaining Wall and Road at Village Dhahiyari between Dhamni or Telo Panchayat Parasbani under Nawadih Block District Bokaro	19,89,100	Completed
90	Physical Infrastructure	Gumia Block	Bandh	Construction of Guard Wall and PCC Road from Mahlibandh (Baburam Tola) H/o Ramchandra to Bokaro River (Chhath Ghat) at Mahlibandh(Baburam Tola) in Panchayat Bandh under Gomia Block District Bokaro	49,25,000	Completed
91	Physical Infrastructure	Gumia Block	Bandh	Construction of PCC Road from Bandh Basti Samudayik Bhawan Yadav Tola to Kathara Main Road at Village Bandh panchayat Bandh under Gomia Block District Bokaro	49,61,700	Completed
92	Physical Infrastructure	Gumia Block	Hazari	Construction of PCC Road from Gorkhwar to Bokaro River at Hajari Patwa Tola in Panchayat Hajari under Gomia Block District Bokaro	39,42,800	Completed
93	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Karma Tand	Construction of P.C.C Road from Budhidih Railway siding naya road to Shanti chowk (Railway Siding to Railway Bridge via Middling) under Chandrapura Bokaro District	99,23,600	Yet to Start

Sl. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
94	Physical Infrastructure	Chandrapura Block	Karma Tand	Construction of P.C.C Road from Budhidih Railway siding naya road to Shanti chowk (Siddhu Kanhu Chowk to Railway under Pass Bridge via House of Sadhu Yadav) under Chandrapura Bokaro District	99,23,600	Yet to Start
95	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Advertising of Coronavirus disease through campaigning vans, Flash Hoading, Pamphlets etc. in Bokaro District.	60,74,496	Completed
96	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Advertising of Coronavirus disease through Campaigning, Flash and Painting in Bokaro District.	14,44,000	Completed
97	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Medical types of equipment for the District Hospital, Bokaro	25,54,47,400	Completed
98	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Engagement of support staff for Covid Care Centre	28,84,032	Completed
99	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Advertising of Coronavirus disease through Campaigning, flex hoarding and GEO tags Photography in Bokaro District.	18,35,136	Completed
100	Education	Bokaro District	Bokaro District	Supply of Desk Bench to DEO, Bokaro	2,28,13,794	Completed
101	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Essential Medical items for the prevention of Coronavirus disease.	10,43,93,881	Completed
102	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Essential Medical items for the prevention of Coronavirus disease.	1,58,14,800	Completed
103	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Installation of CCTV in Zonal Office, Block Office, Sub Division Office and PHCs in Bokaro District	5,39,48,131	Completed

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
104	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Essential Medical items for the prevention of Coronavirus disease.	7,60,78,043	Completed
105	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Essential Medical items for the prevention of Coronavirus disease.	12,98,60,212	Completed
106	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Essential Medical items for the prevention of Coronavirus disease.	2,26,78,372	Completed
107	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Advertising of Coronavirus disease through Campaigning in Bokaro District.	18,35,136	Completed
108	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Installation of 2 nos of Medical PSA Oxygen Generator in Bokaro District	99,58,472	Completed
109	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Advertising of Coronavirus disease through Campaigning in Bokaro District.	5,98,000	Completed
110	Health Care	Bokaro Steel City	Sector-1	Installation of 2 nos of 200 KVA transformer in District Hospital, Bokaro	20,12,196	Completed
111	Health Care	Bermo Block	Bermo East	Installation of 200 KVA transformer in Sub Division Hospital, Bokaro	4,99,238	Completed
112	Health Care	Bokaro Steel City	Sector-1	Installation of Silent Type DG Set in District Hospital, Bokaro	74,72,364	On Going
113	Health Care	Bokaro Steel City	Sector-1	Installation of 250 KVA Silent Type DG Set in District Hospital, Bokaro	40,00,278	Completed
114	Health Care	Bokaro District	Bokaro District	Purchase of Oxygen Cylinder, Follow meter and Fold Mask	6,50,260	Completed
115	Education	Bokaro District	Bokaro District	Supply and installation of Tab Lab for 60 nos of High Schools of Bokaro district	4,78,96,200	Completed
116	Health Care	Bermo Block	Bermo East	Installation of Automatic Oxygen Gas Generator 15 M3 - 250 LPM in sub- divisional hospital, bermo, Bokaro	56,25,000	Completed

S1. No.	Sector	Block/ Municipality	GP/Ward	Name of Project	Sanctioned Amount	Physical Status
117	Health Care	Bokaro Steel City	Sector-6	Construction of PSA Oxygen Plan Shed a makeshift Covid Hospital, Sector-6, BS City, Bokaro	9,00,617	Completed
118	Health Care	Bermo Block	Bermo East	Construction of PSA Oxygen Plan Shed a makeshift at SDH, Bermo (Phusro) District Bokaro	9,03,300	Completed
	Total Sanctioned Amount					

S K Jha & Associates

Chartered Accountants



2ND FLOOR SHIV DAYAL COMMERCIAL COMPLEX HARMU ARGORA BYE-PASS ROAD HARMU,RANCHI- 834012 Tel: 0651-2241166, 9431177093

1	NAME OF THE ORGANIZATION	DISTRICT MINERAL FOUNDATION TRUST, BOKARO
2	REGISTRATION NO. & DATE	REGD DEED NO 853/72 DATED 18/02/2016 BOOK NO. 4, VOLUME - 4, PAGE NO - 315 TO 338
3	PAN NO	AADTD7008A
4	TAN	RCHD01524F (VIKAS SAKHA, BOKARO)
5	PERIOD OF AUDIT F. Y. 2021-22	
6	NAME OF AUDIT FIRM M/S S. K. JHA & ASSOCIATI (CHARTERED ACCOUNTANT)	
Z	MEMBERS PRESENT AT THE TIME OF AUDIT	ASHISH BHARDWAJ - NAZIR OF VIKASH SAKHA DIGVIJAY NARAYAN SINGH – BADA BABU OF VIKASH SAKHA SWARUP KUMAR BARIK - DMFT PMU
8	AUDIT DATE	28/07/2023
9	DATES OF MEETINGS HELD DURING THE YEAR	ATTACHED WITH REPORT
10	LIST OF TRUSTEES	ATTACHED WITH REPORT
11	FUND RECEIVED DURING THE YEAR	1,42,03,31,089.34
12	FUND UTILISED DURING THE YEAR	1,53,97,46,969.80
13	TOTAL PAGES IN AUDIT REPORT	MINE (03)
14	REPORT SUBMITTED TO	DEPUTY DEVELOPMENT COMMISSIONER CUM MEMBER SECRETARY, DMFT BOKARO
<u>15</u>	UDIN:	23400280 B4XDSR 3505





S.K.JHA & ASSOCIATES **CHARTERED ACCOUNTANTS**

Continuation sheet...

INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

TO. THE BOARD OF TRUSTEES, DISTRICT MINERAL FOUNDATION TRUST, BOKARO

REPORT ON THE FINANCIAL STATEMENTS

QUALIFIED OPINION

WE HAVE AUDITED THE ACCOMPANYING FINANCIAL STATEMENTS OF DISTRICT MINERAL FOUNDATION TRUST, BOKARO WHICH COMPRISE THE BALANCE SHEET AS AT MARCH 31ST, 2022, AND THE STATEMENT OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR THEN ENDED.

IN OUR OPINION AND TO THE BEST OF OUR INFORMATION AND ACCORDING TO THE EXPLANATIONS GIVEN TO US, EXCEPT FOR THE EFFECTS OF THE MATTER DESCRIBED IN THE BASIS FOR QUALIFIED OPINION PARAGRAPH ABOVE, THE AFORESAID STANDALONE FINANCIAL STATEMENTS GIVE THE INFORMATION REQUIRED BY THE ACT IN THE MANNER SO REQUIRED AND GIVE A TRUE AND FAIR VIEW IN CONFORMITY WITH THE ACCOUNTING PRINCIPLES GENERALLY ACCEPTED IN INDIA, AS AT 31ST MARCH, 2022, AND ITS INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED ON THAT DATE.

BASIS FOR QUALIFIED OPINION

PROGRAMME EXPENDITURE: - EXPENDITURE MADE THROUGH LINE DEPARTMENT FOR RS 77,12,70,606.00 HAS BEEN BOOKED AS EXPENDITURE OF DMFT ON THE BASIS OF UNAUDITED UTILISATION CERTIFICATE SUBMITTED BY THEM.

RESPONSIBILITY OF MANAGEMENT AND THOSE CHARGED WITH GOVERNANCE (TCWG)

THE BOARD OF TRUSTEES IS RESPONSIBLE FOR THE MATTERS STATED IN THE ACT WITH RESPECT TO THE PREPARATION OF THESE FINANCIAL STATEMENTS THAT GIVE A TRUE AND FAIR VIEW OF THE FINANCIAL POSITION, AND CASH FLWS OF THE TRUSTS IN ACCORDANCE WITH THE ACCOUNTING PRINCIPLES GENERALLY ACCEPTED IN INDIA, INCLUDING THE ACCOUNTING STANDARDS SPECIFIED UNDER SECTION 133 OF THE ACT, READ WITH RULE 7 OF THE COMPANIES (ACCOUNTS) RULES, 2014. THIS RESPONSIBILITY ALSO INCLUDES MAINTENANCE OF ADEQUATE ACCOUNTING RECORDS IN ACCORDANCE WITH THE PROVISIONS OF THE ACT FOR SAFEGUARDING OF THE ASSETS OF THE TRUSTS AND FOR PREVENTING AND DETECTING FRAUDS AND OTHER IRREGULARITIES; SELECTION AND APPLICATION OF APPROPRIATE ACCOUNTING POLICIES; MAKING JUDGMENTS AND ESTIMATES THAT ARE REASONABLE AND PRUDENT; AND DESIGN, IMPLEMENTATION AND MAINTENANCE OF ADEQUATE INTERNAL FINANCIAL CONTROLS, THAT WERE OPERATING EFFECTIVELY FOR ENSURING THE ACCURACY AND COMPLETENESS OF THE ACCOUNTING RECORDS, RELEVANT TO THE PREPARATION AND PRESENTATION OF THE FINANCIAL STATEMENTS THAT GIVE A TRUE AND FAIR VIEW AND ARE FREE FROM MATERIAL MISSTATEMENT, WHETHER DUE TO FRAUD OR ERROR.

IN PREPARING THE FINANCIAL STATEMENTS, MANAGEMENT IS RESPONSIBLE FOR ASSESSING THE TRUST ABILITY TO CONTINUE AS A GOING CONCERN, DISCLOSING, AS APPLICABLE, MATTERS RELATED TO GOING CONCERN AND USING THE GOING CONCERN BASIS OF ACCOUNTING UNLESS MANAGEMENT EITHER INTENDS TO LIQUIDATE THE TRUSTS OR TO CEASE OPERATIONS, OR HAS NO REALISTIC ALTERNATIVE BUT TO DO SO.





S.K.JHA & ASSOCIATES CHARTERED ACCOUNTANTS

Continuation sheet...

THE BOARD OF DIRECTORS ARE ALSO RESPONSIBLE FOR OVERSEEING THE TRUST'S FINANCIAL REPORTING PROCESS.

AUDITOR'S RESPONSIBILITY

OUR OBJECTIVES ARE TO OBTAIN REASONABLE ASSURANCE ABOUT WHETHER THE FINANCIAL STATEMENTS AS A WHOLE ARE FREE FROM MATERIAL MISSTATEMENT, WHETHER DUE TO FRAUD OR ERROR, AND TO ISSUE AN AUDITOR'S REPORT THAT INCLUDES OUR OPINION.

REASONABLE ASSURANCE IS A HIGH LEVEL OF ASSURANCE, BUT IS NOT A GUARANTEE THAT AN AUDIT CONDUCTED IN ACCORDANCE WITH SAS WILL ALWAYS DETECT A MATERIAL MISSTATEMENT WHEN IT EXISTS.

MISSTATEMENTS CAN ARISE FROM FRAUD OR ERROR AND ARE CONSIDERED MATERIAL IF, INDIVIDUALLY OR IN THE AGGREGATE, THEY COULD REASONABLY BE EXPECTED TO INFLUENCE THE ECONOMIC DECISIONS OF USERS TAKEN ON THE BASIS OF THESE FINANCIAL STATEMENTS.

AS PART OF AN AUDIT IN ACCORDANCE WITH SAS, WE EXERCISE PROFESSIONAL JUDGMENT AND MAINTAIN PROFESSIONAL SKEPTICISM THROUGHOUT THE AUDIT. WE ALSO:

- IDENTIFY AND ASSESS THE RISKS OF MATERIAL MISSTATEMENT OF THE FINANCIAL STATEMENTS, WHETHER DUE TO FRAUD OR ERROR, DESIGN AND PERFORM AUDIT PROCEDURES RESPONSIVE TO THOSE RISKS, AND OBTAIN AUDIT EVIDENCE THAT IS SUFFICIENT AND APPROPRIATE TO PROVIDE A BASIS FOR OUR OPINION. THE RISK OF NOT DETECTING A MATERIAL MISSTATEMENT RESULTING FROM FRAUD IS HIGHER THAN FOR ONE RESULTING FROM ERROR, AS FRAUD MAY INVOLVE COLLUSION, FORGERY, INTENTIONAL OMISSIONS, MISREPRESENTATIONS, OR THE OVERRIDE OF INTERNAL CONTROL.
- EVALUATE THE APPROPRIATENESS OF ACCOUNTING POLICIES USED AND THE REASONABLENESS OF ACCOUNTING ESTIMATES AND RELATED DISCLOSURES MADE BY MANAGEMENT.
- CONCLUDE ON THE APPROPRIATENESS OF MANAGEMENT'S USE OF THE GOING CONCERN BASIS OF ACCOUNTING AND, BASED ON THE AUDIT EVIDENCE OBTAINED, WHETHER A MATERIAL UNCERTAINTY EXISTS RELATED TO EVENTS OR CONDITIONS THAT MAY CAST SIGNIFICANT DOUBT ON THE TRUSTS'S ABILITY TO CONTINUE AS A GOING CONCERN. IF WE CONCLUDE THAT A MATERIAL UNCERTAINTY EXISTS, WE ARE REQUIRED TO DRAW ATTENTION IN OUR AUDITOR'S REPORT TO THE RELATED DISCLOSURES IN THE FINANCIAL STATEMENTS OR, IF SUCH DISCLOSURES ARE INADEQUATE, TO MODIFY OUR OPINION. OUR CONCLUSIONS ARE BASED ON THE AUDIT EVIDENCE OBTAINED UP TO THE DATE OF OUR AUDITOR'S REPORT. HOWEVER, FUTURE EVENTS OR CONDITIONS MAY CAUSE THE TRUST TO CEASE TO CONTINUE AS A GOING CONCERN.
- EVALUATE THE OVERALL PRESENTATION, STRUCTURE AND CONTENT OF THE FINANCIAL STATEMENTS, INCLUDING THE DISCLOSURES, AND WHETHER THE FINANCIAL STATEMENTS REPRESENT THE UNDERLYING TRANSACTIONS AND EVENTS IN A MANNER THAT ACHIEVES FAIR PRESENTATION.

WE COMMUNICATE WITH THOSE CHARGED WITH GOVERNANCE REGARDING, AMONG OTHER MATTERS, THE PLANNED SCOPE AND TIMING OF THE AUDIT AND SIGNIFICANT AUDIT FINDINGS, INCLUDING ANY SIGNIFICANT DEFICIENCIES IN INTERNAL CONTROL THAT WE IDENTIFY DURING OUR AUDIT.





S.K.JHA & ASSOCIATES CHARTERED ACCOUNTANTS

Continuation sheet...

WE ALSO PROVIDE THOSE CHARGED WITH GOVERNANCE WITH A STATEMENT THAT WE HAVE COMPLIED WITH RELEVANT ETHICAL REQUIREMENTS REGARDING INDEPENDENCE, AND TO COMMUNICATE WITH THEM ALL RELATIONSHIPS AND OTHER MATTERS THAT MAY REASONABLY BE THOUGHT TO BEAR ON OUR INDEPENDENCE, AND WHERE APPLICABLE, RELATED SAFEGUARDS.

REPORT ON OTHER LEGAL AND REGULATORY REQUIREMENTS

WE REPORT THAT:

- a. EXCEPT FOR THE EFFECTS OR THE POSSIBLE EFFECTS OF THE MATTERS DESCRIBED IN THE BASIS FOR QUALIFIED OPINION PARAGRAPH, WE HAVE OBTAINED ALL THE INFORMATION AND EXPLANATIONS, WHICH TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE AND BELIEF WERE NECESSARY FOR THE PURPOSE OF OUR AUDIT.
- b. IN OUR OPINION, PROPER BOOKS OF ACCOUNT AS REQUIRED BY LAW HAVE NOT BEEN KEPT BY THE TRUST SO FAR AS APPEARS FROM OUR EXAMINATION OF THOSE BOOKS. ONLY CASH BOOK AND CHEQUE ISSUE REGISTER ARE MAINTAINED.
- c. BILLS ARE REQUIRED TO B KEPT IN CHRONICAL ORDER. BILLS RECEIVED FROM THE SUPPLIERS FOR CAPITAL GOODS PURCHASED FROM THEM ARE BOOKED AS PROGRAMME EXPENDITURE. AS EXPLAIN TO US, THE MOST OF THE GOODS AND SERVICES PROCURED AT THE TIME OF COVID WERE PROVIDED BY THE LOCAL VENDORS ON EXCEPTIONALLY HIGH RATE WHICH WAS PREVAILING AT THAT TIME.
- d. STATUTORY COMPLIANCE OF INCOME TAX DEPARTMENT, FILLING OF ITR AND TDS RETURNS WITH DEPARTMENT ARE NOT MADE AVAILABLE TO US.
- e. REGISTRATION & PAYMENT ARE PENDING UNDER THE JHARKHAND TAX ON PROFESSIONS, TRADES, CALLINGS AND EMPLOYMENTS ACT, 2011.
- f. FIXED ASSETS REGISTER ARE NOT MAINTAINED BY THE TRUST. ENTRY OF FIXED ASSETS IN BHANDAR PANJI WERE MISSING.
- g. IN INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT INCOMES ARE CREDITED ON MATCHING CONCEPT OF THE EXPENDITURE OF THAT YEAR. SO, THERE ARE NO SURPLUS AND DEFICIT ARE THERE.

RANCHI *

FOR S. K. JHA & ASSOCIATES CHARTERED ACCOUNTANTS FRN (D6189C)

CA. RAJIV N. CHOUDHARY (PARTNER) M. NO: 400280 UDIN-

DATE:- 28/07/2023 PLACE: -RANCHI



-	
1	A
	- 1
-	- 100

GOV	ERNING COUNCIL MEMBERS	
SL. NO.	OFFICIAL DESIGNATION	COMMITTEE DESIGNATION
1	DEPUTY COMMISSIONER (DC), BOKARO	CHAIRMAN
2	DEPUTY DEVELOPMENT COMMISSIONER (DDC), BOKARO	MEMBER-SECRETARY
3	SUPERINTENDENT OF POLICE (SP), BOKARO	MEMBER
4	DISTRICT FOREST OFFICER (DFO), BOKARO	MEMBER
5	DISTRICT EDUCATION OFFICER (DEO), BOKARO	MEMBER
6	CIVIL SURGEON (CS), BOKARO	MEMBER
7	DEPUTY DIRECTOR, MINES	MEMBER
8	DEPUTY DIRECTOR, GEOLOGY	MEMBER
9	DISTRICT MINING OFFICER (DMO), BOKARO	MEMBER
10	REPRESENTATIVE OF CHAIRMAN ZILA PARISHAD	MEMBER
11	REPRESENTATIVE, JHARKHAND SMALL INDUSTRIES ASSOCIATION	MEMBER
12	MP, LOK SABHA CONSTITUENCY	MEMBER
13	MEMBER OF LEGISLATIVE ASSEMBLY (MLA) AND MLA REPRESENTATIVES	MEMBER
14	TWO MAJOR PATTADHARI (LESSEE) NOMINATED BY GOVERNING COUNCIL	MEMBER
15	PRAMUKHS AND UP-PRAMUKHS FROM DIRECTLY AFFECTED AREAS	MEMBER
16	MUKHIYA AND UP-MUKHIYA FROM DIRECTLY AFFECTED AREAS	MEMBER

MANAGING COMMITTEE MEMBERS

SL	OFFICIAL DESIGNATION	COMMITTEE
NO		DESIGNATION
1	DEPUTY COMMISSIONER (DC), BOKARO	CHAIRMAN
2	SUPERINTENDENT OF POLICE (SP), BOKARO	MEMBER
3	DEPUTY DEVELOPMENT COMMISSIONER (DDC), BOKARO	MEMBER
4	SECRETARY OF THE REGIONAL FOREST DIVISION/ SENIOR FOREST DIVISIONAL OFFICER, BOKARO	MEMBER
5	DISTRICT / ASSISTANT MINING OFFICER (DMO), BOKARO	MEMBER
6	CIVIL SURGEON CUM CHIEF MEDICAL OFFICER (CS), BOKARO	MEMBER
7	DISTRICT PANCHAYATI RAI OFFICER (DPRO), BOKARO	MEMBER

2021-22	18-10-2021	6th Governing Council Meeting
2021-22	08-04-2021	14th Managing Committee Meeting
2021-22	29-05-2021	15th Managing Committee Meeting
2021-22	11-10-2021	16th Managing Committee Meeting
2021-22	10-02-2022	17th Managing Committee Meeting
2021-22	18-10-2021	6th Governing Council Meeting
2021-22	08-04-2021	14th Managing Committee Meeting



District Mineral Fund Trust

Bokaro

Balance Sheet

		1-Apr-2021 to 31-1	war-zuzz	District Mino	ral Fund Trust
Liabilities		ral Fund Trust Mar-2022	Assets	The state of the s	-Mar-2022
Capital Account Capital A/c Interest Received Royalty Royalty-Nodal A/c Loans (Liability) Current Liabilities Duties & Taxes Excess of expenditure over income Opening Balance Current Period	2396396174.35 228745538.57	2625141712.92	Current Assets Loans & Advances (Asset) Cash-in-hand Bank Accounts	811639448.50 1813502264.42	2625141712.92
Total		2625141712.92	Total		2625141712.92

As per our separate report on even date attached Significant Accounting Policies and Notes to Accounts

Deputy Development Commission

Cum Member Secretary,

DMFT, Bokaro

For S. K. JHA & Associates Chartered Accountants

FRN-006 890

Rajiv N Coudhary

Partner

Membership No. 400280



District Mineral Fund Trust

Bokaro

Income and Expenditure Statement

1-Apr-2021 to 31-Mar-2022

Particulars		ral Fund Trust o 31-Mar-2022	Particulars	1 Sept. 4 Sept. 10 Se	ral Fund Trust 31-Mar-2022
Direct Expenses Administrative Expenses Education Health Care Physical Infrasturcture Skil Development Bank Charges Project Expenses	72197406.00 696277959.00 998.80 771270606.00	1539746969.80	Direct Incomes Income From Royalty	1539746969.80	1539746969.80
Excess of income over expenditure Total	1	1539746969.80	Total		1539746969.8

As per our separate report on even date attached Significant Accounting Policies and Notes to Accounts

Deputy Development Commission

Cum Member Secretary,

DMFT, Bokaro

For S. K. JHA & Associates Chartered Accountants

FRN-0061890

Rajiv N Coudhary

Partner

Membership No. 400280



District Mineral Fund Trust Bokaro

Receipts and Payments 1-Apr-2021 to 31-Mar-2022

	District Mineral Fu	AND AND TOTAL CO.		District Mineral Fur	
Receipts	1-Apr-2021 to 31-I	Mar-2022	Payments	1-Apr-2021 to 31-M	
pening Balance		2035424019,28	Current Assets		933240203.0
Bank Accounts	2035424019.28		Loans & Advances (Asset)	933240203.00	
BOI 0031	1483121253.98		Drinking Water Supply	716689993.00	
Canana Bank - 1	11813260.00		EE, PHED, Chas	538808963.00	
PNB - 7824	540489505.30		EE, PHED, Tenughat	177881030.00	
apital Account		1479794811.94	Health Care	20428784.00	
Interest Received	59463722.60		Civil Surgon Bokaro	9152364.00	
Royalty	178407.00		CE Building Olvision	1803917.00	
Royalty- Nodal A/c	1420152602.34		EEE Electrical Works Division Dhar	9472503.00	
			Physical Infrastructure	196121426.00	
			EE MI Division Bokaro	19727840.00	
			EE NREP Bokaro	11748240.00	
			EE RD Special Division	73970040.00	
			EE RWD Bokaro	90675306.00	
				30070000150	768476363.
			Direct Expenses	998,80	
			Bank Charges	72197406.00	
			Education	22357518.00	
			Prakash Xerox Education	46938276.00	
			Samskera	1943688.00	
			Tds of Prakesh	957924.00	
			Tds of Samskara		
			Hisalth Care	696277959.00	
			Annu Enterprises	375046986.00	
				637255.00	
			BRS Enterprises & Computer	1415120.00	
			End 2 End Health Care Solution Pvt. Ltd.	15498504.00	
			∯ JBVNL	2511434.00	
			JBVNL MF Med Fresh Pvt. Ltd	9958472.00	
			Mithilesh Enterprises	76354917.00	
			Prokash Xerox	65052333.00	
			Rei Kumar	7751440.00	
			Ranju Devi	586040.00	
			Shahi Corporation	104104438.00	
			Sunil Enterprises	22224805.00	
			Tds of Annu Enterprises	10198688.00	
			Tds of Bokaro Gases	13005.00	
				4924522.00	
			Tds of National Consumer	792.702.00	1813502264
			Classing Balance	1813502264.42	
			Bank Accounts		
			BOI 0031	1270412747.12	
			Canara Bank - 1178	12159484.00	1
			PNB - 7824	530930033.30	

As per our separate report on even date attached Significant Accounting Policies and Notes to Accounts

Deputy Development Commission Cum Member Secretary, DMFT, Bokaro

For S. K. JHA & Associates Chartered Accountants FRN-006189C

Rajiv N Coudhary

Partner

Membership No. 400280

District Mineral Fund Trust

Bokaro

Bank Reconciliation Statement

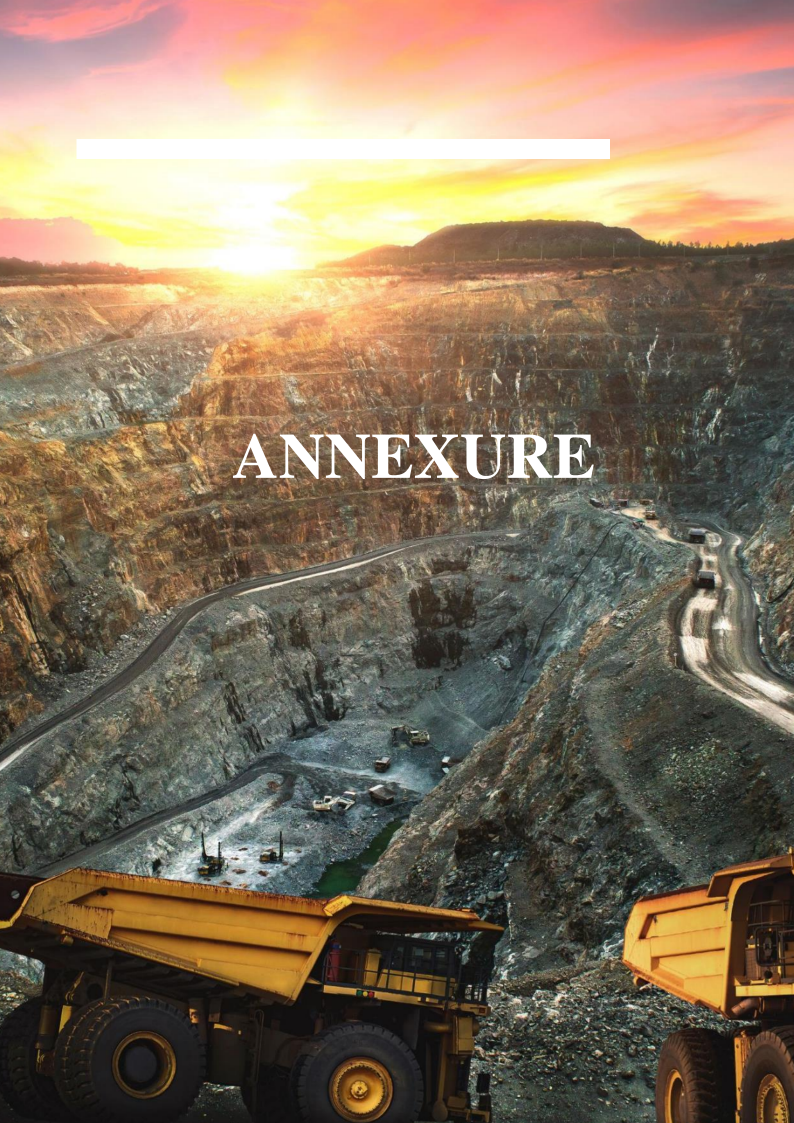
1-Apr-2021 to 31-Mar-2022

Bank of India	0031
Balance As per pass book	1,27,04,12,747.12
Balance as Per cash book	1,27,04,12,747.12
Canara Bank	- 1178
Balance As per pass book	1,21,59,484.00
Balance as Per cash book	1,21,59,484.00
PNR - 782	14
Balance As per pass book	53,09,30,033.30
Balance as Per cash book	53,09,30,033.30



14. Way Forward

The way forward involves better monitoring of the projects undertaken during the Financial Year 2021-22 on a priority basis. Additionally, new projects will be sanctioned and implemented promptly to address high-priority areas. Focus will be placed on providing proper training, skill development, and capacity building for the stakeholders of DMFT. These initiatives will complement and enhance the ongoing schemes of the central and state governments in the upcoming Financial Year 2022-23.



ANNEXURE -I: MOM OF ALL THE MEETINGS IN THE FY 2021-22.

उपायुक्त—सह—जिला दण्डाधिकारी का कार्यालय, बोकारो (जिला योजना शाखा)

दिनांक 08.04.2021 को उपायुक्त—सह—अध्यक्ष, जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारो की अध्यक्षता में सम्पन्न प्रबंधकीय समिति की बैठक की कार्यवाही :— उपस्थित — पंजी के अनुसार।

सर्वप्रथम बैठक में उपस्थित प्रबंधकीय समिति के सभी सदस्यों का स्वागत करते हुए बैठक की कार्यवाही प्रारंभ की गई।

- 1. कोविस—19 के रोक—धाम हेतु सिविल सर्जन, बोकारों के पत्रांक 114 दिनांक 15.01.2021 एवं पत्रांक 416 दिनांक 20.02.2021 द्वारा मेडिकल सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी थी, जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। इस पर सिमित द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान की घटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान करने का निर्णय लिया गया।
- 2. कोविड—19 के रोक—थाम हेतु प्रचार—प्रसार, होडिंग फलैक्स का अधिष्ठापन जिले के विभिन्न प्रतिष्ठिानों में कराया गया था, जिसके भुगतान की घटनोतर स्वीकृति समिति द्वारा सर्वसम्मित से डी०एम०एफ०टी० से करने का निर्णय लिया गया। साथ ही सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया है कोविड—19 में दुसरे चरण को देखते हुए कोविड— 19 के प्रसार को रोकने हेतु सेनेट्राईजर, मास्क आदि की आवश्यकता होगी। समिति द्वारा सर्वसम्मिती से डी०एम०एफ०टी० से क्य करने का निर्णय लिया गया।
- 3. जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया की दिनांक 04.12.2020 को संपन्न डीoएमoएफoटीo की न्यास परिषद की बैठक में पारित योजनाएँ जो ग्राम सभा से पारित है को विभाग से अनुमोदन हेतु भेजा गया है। विभागीय निदेशानुसार एक करोड़ से अधिक एवं पाँच करोड़ से कम की प्राक्कलन की योजना को प्रबंधकीय समिति द्वारा अनुमोदित किया जाता है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से निर्णय लिया गया की इस कार्यालय के पत्रांक 81/जि0योंo, दिनांक 13.02.2021 एवं पत्रांक 125/जि0योंo, दिनांक 10.03.2021 द्वारा विभाग को भेजी गयी है। विभाग से अनुमोदन होने के पश्चात सभी जन उपयोगी योजनाओं का प्राक्कलन तैयार कराकर प्रशासनिक स्वीकृति प्रदान करने का सर्वसम्मित से निर्णय समिति द्वारा लिया गया।
- 4. सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया की कोविड—19 में अस्थायी मानवबल का अविध विस्तार की आवश्यकता है ताकी कोविड—19 में कार्यों का सूचारू ढंग से संपादन हो सके। सिनित द्वारा कोविड—19 वैश्विक महामारी को ध्यान में रखते हुए अविध विस्तार करते हुए मानदेय डी०एम०एफ०टी० के करने हेतु धटनोतर स्वीकृति प्रदान की गयी।
- 5. दिनांक 04.12.2020 को सम्पन्न न्यास परिषद की बैठक में नाश्ता, पेन, पेपर आदि की आपूर्ति की गयी थी। जिस पर समिति द्वारा सर्वसम्मति से घटनोतर स्वीकृति प्रदान की गयी।
- 6. सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया कि कोविड—19 के बढ़ते प्रभावन के रोक—थाम हेतु. दवाओं एवं अन्य सामग्रीयों का कय किया जाना आवश्यक है। उक्त के संदर्भ में सिविल सर्जन, बोकारों के पत्रांक 190 दिनांक 08.04.2021 एवं पत्रांक 182 दिनांक 08.04.2021 द्वारा सामग्रीयों की अधियाचना की गयी है। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

∓0संo	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Inj. Remedisiver (100mg)	500 vaile	
2	Surgical Gloves (No. 7)	15000 pairs	
3	Surgical Gloves (No. 6.5)	15000 pairs	
4	Loose Gloves (No. 7)	10000 pairs	
5	Loose Gloves (No. 6.5)	10000 pairs	
6	Sanitizer Liquid 01 ltr per bottle	100 bottles	
7	Sanitizer Liquid 500 ml per bottle	300 bottles	
8	Sanitizer Liquid 100 ml per bottle	5000 bottles	
9	Hand Wash 01 ltr per bottle	100 bottles	
10	Phyniel 05 Ltr per jar	100 jars	
11	Tripal Layer Mask	50000 pcs	
12	Face Sheild	500 pcs	
13	Head Cap	30000 pcs	
14	N 95 Mask	2000 pcs	
15	Tab. Cetrizen 10 mg	5000 tabs	
16	Tab. Doxy 100 mg	5000 tabs	
17	Tab. Domperidone 10 mg	5000 tabs	
18	Tab. Ecosprin 150 mg	5000 tabs	
19	Tab. Ivermetine 12 mg	1000 tabs	
20	Tab. Dexona 0.5 mg	5000 tabs	
21	Tab. Zinc	10000 tabs	
22	Tab. Paracitamole 500 mg	10000 tabs	



23	Tab. Paracitamole 650 mg	10000 tabs	
24	Tab. Azithromicine 250 mg	5000 tabs	
25	Tab. Azithromicine 500 mg	5000 tabs	
26	Tab. Ranitidine 150 mg	5000 tabs	
27	Inj. Dexona	100 vailes	
28	Inj. Randitidine	100 amps	
29	Marker Pen	200 pcs	
30	Pen	200 pcs	
31	Pulse Oximeter	200 pcs	
32	Patient Dress	1000 pcs	
33	Infrared Thermameter	100 pcs	
34	Thermal Scanner	150 pcs	
35	Patient bed sheets	1000 pcs	
36	Sodium Hypochlorite Solution	1000 ltrs	
37	Computer Set (Desktop)	4 Sets	
38	Mobile Phone	5 pieces	
39	02 Cylinder and Regulator & Fold Mask	150 pic	

जिसपर समिति द्वारा सर्वसम्मित से निर्णय लिया गया कि DMFT मद से सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा अधियाचित दवाओं एवं अन्य सामग्रीयों का क्य किया जायेगा एवं उसका भुगतान DMFT मद से किया जायेगा।

7. कोविड—19 के दुसरे चरण में बढते प्रसार को देखते हुए कोविड—19 के रोक—थाम हेतु जिले में जागरूकता रथ के माध्यम से प्रचार करने का निर्णय समिति द्वारा सर्वसम्मित से लिया गया इसका मुगतान डी०एम०एफ०टी मद से करने का निर्णय लिया गया।

8. कोविड— 19 के रोक—थाम हेतु अनुमण्डल पदाधिकारी, चास, अनुमण्डल पदाधिकारी, बेरमो अथवा अन्य किसी कार्यालय प्रधान द्वारा यदि कार्य कराया जाता है एवं विपन्न को सत्यापित कर उपलब्ध कराया जायेगा तो इसकी मुगतान डी०एम०एफ०टी० से करने हेतु समिति द्वारा सर्वसम्मति से निर्णय लिया गया।

9. उपायुक्त, बोकारो द्वारा पुलिस अधीक्षक, बोकारो एवं वन प्रमण्डल, बोकारो से खनन प्रमावित क्षेत्र योजनाओं की सूची कार्यान्वयन उपलब्ध कराने का अनुरोध किया गया।

10. डी0एम0एफ0टी0 में कार्य की अधिकता को देखते हुए DPMU गठन करने का निर्णय समिति द्वारा सर्वसम्मति से लिया गया।

अन्त में धन्यवाद ज्ञापन के पश्चात बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई।

जिला पंचायती राज पदाधिकारी, बोकारो। जिला खनन पदाधिकारी, बोकारो। जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो। सिविल सर्जन, बोकारो।

उप विकासार्थीयुक्त,

प्रवन प्रमण्डल प्रवाधिकारी,

पुलिस अधीक्षक, बोकारो।

चपोयुक्त —सह—अध्यक्ष, डी.एम.एफ.टी बोकारो।

प्रतिलिपि :- सभी संबंधित को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।

उपायुक्त –सह–अध्यक्ष, डी.एम.एफ.टी बोकारो।

उपायुक्त-सह-जिला दण्डाधिकारी का कार्यालय, बोकारो (जिला योजना शाखा)

दिनांक 29.05.2021 को उपायुक्त—सह—अध्यक्ष, जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारो की अध्यक्षता में सम्पन्न प्रबंधकीय समिति की बैठक की कार्यवाही :--

उपस्थिति - पंजी के अनुसार।

सर्वप्रथम बैठक में उपस्थित प्रबंधकीय समिति के सभी सदस्यों का स्वागत करते हुए बैठक की कार्यवाही प्रारंभ की गई।

1. कोविड—19 के रोक—थाम हेतु असैनिक शल्य चिकित्सा—सह—मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी, बोकारों के पत्रांक 989 दिनांक 26.04.2021, ज्ञापांक 1021 दिनांक 28.04.2021, पत्रांक 262 दिनांक 03.05.2021, पत्रांक 266 दिनांक 04.05.2021 पत्रांक 288 दिनांक 10.05.2021, पत्रांक 307 दिनांक 17.05.2021, पत्रांक 307 दिनांक 17 05.2021 एवं पत्रांक 1237 दिनांक 24.05.2021 द्वारा औषधी, मशीन एवं उपकरण आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। कोविड—19 के दूसरे चरण में बढते प्रभाव को देखते हुए समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान करने की धटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Oxgen Ventury Mask	300 Pcs	
2	Oxgen Face Mask	400 Pcs	
3	Oxgen Canula	400 Pcs	
4	Oxgen Regulator (Followmeter)	50 Pcs	
5	I.V. Canula	500 Pcs	
6	Sline Set	500 Pcs	
7	RL	500 Pcs	
8	NS	500 Pcs	
9	DMS	500 Pcs	
10	I.V Metron	500	
11	I.V Ciprofloxacine	500	
12	Face Cshild	500 Pcs	
13	Spray Sanitizer	400 Bottle	
14	Hand Wash (Small Bottle)	100	
15	HFNC (0)	40 Pcs	
16	Tab. Favi 400	1000 Tab	
17	Tab. Favi 800	1000 Tab	

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Tab Dabiclot (110 mg)	4000	
2	Tab Vitamin D3	10000	
3	Tab Dexona (0.5 mg)	10000	
4	Cap Doxy (100 mg)	10000	
5	Tab Ecosprin (150mg)	10000	
6	Tab PCM (500 mg)	20000	
7	Syp. Levosalbutamol (1mg)	1000	
8	Tab Ranitidin (150mg)	5000	

8

RA

9	Tab Domperidom (10mg)	3000	
10	Tab Levocetizne (5mg)	3000	

क0सं0	62 दिनांक 03.05.2021 सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Surgical Gloves (No. 7)	50000 pairs	
2	Surgical Gloves (No. 6.5)	50000 pairs	
3	Loose Gloves (No. 7)	50000 pairs	
4	Sanitizer Liquid 01 lts per bottle	500 Bottles	
5	Sanitizer Liquid 500 ML per bottle	500 Bottles	
6	Hand Wash 01 lts per bottle	500 Bottles	
7	Phyniel 05 ltr per jar	500 jar	
8	Triple Layer Mask	50000 pcs	
9	Face Sheild	5000 pcs	
10	Head Cap	30000 pcs	
11	N-95 Mask	5000 pcs	
12	Tab Cetrizen 10mg	25000 tabs	
13	Tab Doxy 100 mg	50000 tabs	
14	Tab Domperidone 10mg	20000 tabs	
15	Tab Ecosprin 150mg	50000 tabs	
16	Tab Ivermetine 12mg	25000 tabs	
17	Tab Dexona 0.5 mg	80000 tabs	
18	Tab Zinc	100000 tabs	
19	Tab Paracitamole 500 mg	100000 tabs	
20	Tab Paracitamole 650mg	50000 tabs	
21	Tab Azithromicine 250mg	75000 tabs	
22	Tab Azithromicine 500mg	25000 tabs	
23	Tab Ranitidine 150 mg	50000 tabs	
24	Inj Dexona	30000 vailes	
25	Inj Ranitidine	10000 amps	
26	Inj Enoxaprin 40	1000 vailes	
27	Inj Piperacilin Tazobactum in 3.375 g	1000 vailes	
28	Oxgen Regulatar	150 pcs	
29	Pulse Oximeter	500 pcs	
30	Infrared Thermameter	100 pcs	
31	Thermal Scanner	500 pcs	
32	Sodium Hypochlorite Solution (20 Lit) jar	500 jar	

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	PPE Kit	5000 Pcs	
2	Tab Vitamin C	50000 tab	
3	Cap. Multivitamin	50000 Cap	

पत्रांक 288 दिनांक 10.05.2021		
क0सं0 सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति





1	Tab Amlodepine (5mg)	2000 Tab	
2	Tab Metoprolol sustained released (25)	2000 Tab	
3	Tab Ondensetron (4mg)	5000 Tab	
4	Tab. Pantocid (40mg)	6000 Tab	
5	Tab N- Acetyl Cysteine (600mg)	5000 Tab	
6	Tab Montelukast (10mg)	5000 Tab	
7	Cap Pre+ Prabiltics	10000 Cap	
8	Inj Cefoperazono (1gm Vials)	3000 vials	
9	Inj Ceftriaxone (1gm)	3000 vials	
10	Inj Dexamethasone (0.2- 0.4 mg)	1200 vials	
11	Ink Enoxaparain (60mg Prefilled syrinage)	10000 vials	
12	In Frusemide	200 vials	
13	Inj H Mixterd (30/70)	100 vials	
14	Inj Methyl Prednisilone (60mg)	200 vials	
15	Inj Metronidazole (10 ml infusion)	100 vials	
16	Inj Ondensetron (4mg)	200 vials	
17	Inj Pantoprazole (40mg)	100 vials	
18	Inj Tazobactum + Piperacilin (4.5 mg)	200 vials	
19	Inhaler – Foprmetron Baddesoride	200 pcs	
20	Consider Sepsivac (0.3ml)	10	

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Tab Favipiravir 200 mg	1000 Strip	
2	Tab Favipiravir 800 mg	1000 Strip	
पत्रांक 1	234 दिनांक 24.05.2021	/	
क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Emergency Cart	02 Pcs	
2	Pediatric Ventilator (SLE-2000)	04 Pcs	
3	Non Invasive Ventilator (AIR Vo2)	10 Pcs	
4	I2 Lead Portable ECG (Pediatric)	02 Pcs	
5	Glucometer	05 Pcs	
6	Bed	10 Pcs	
7	Monitor	10 Pcs	
8	Portable Suction	04 Pcs	
9	High Frequency Ventilation (HFNC)	06 Pcs	
10	Pediatric Ambu bag	10 Pcs	
11	Pediatric Laryngoscope	10 Pcs	
12	Endotracheal Tube (2.5 to 07mm)	20 Pcs Each	
13	Oxygen Hood (Head Box)	10 Pcs	
14	Portable X-ray	02 Pcs	
15	X-ray Viewing Box	02 Pcs	
16	Infusion Pump	10 Pcs	
17	Nebulizer	04 Pcs	



(A)

3 | Page

2. कोविड—19 के दूसरे चरण को ध्यान में रखते हुए प्रखण्ड विकास पदाधिकारी, बेरमों के पत्रांक पत्रांक 445 दिनांक 16.04.2021 द्वारा ऑफिसर्स कल्ब, मकोली, ढोरी प्रक्षेत्र एवं जारंगडीह अस्पतान कोविड सेन्टर हेतु दवा एव सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मति से भुगतान की धटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Patuent bed	40	
2	Side locker	40	
3	Stretcher	20	
4	Sline stand	40	
5	Insrument troly	40	
6	Suction Machine	2	
7	Oxgen cylinder set with troly	40	
8	Oxgen mask	500	
9	Scalp van Set – 24no	500	
10	Concentator	40	
11	Foot Table	40	
12	Nebulizer	40	
13	Pulse Oxymeter	100	
14	Thermo Scanner	100	
15	PPE Kit	3500	
16	Surgical gloves	3500	
17	Loose Gloves	5000	
18	N-95 Mark	3500	
19	Tripal Layer mask	5000	
20	Surgiacal cap	3500	
21	Sanitizer (Liter)	50000 Liter	
22	Phenol	50000 Liter	
23	Matres	45	
24	Bed-sheet	100	
25	Pillow	100	
26	Pillow cover	50	
27	Dustbin (small)	50	
28	Dustbin (large) Red/Yellow	50/50	
29	Bucket	50	
30	Mug	50	
31	Tub (Big)	10	
32	Plastic bag (Red, Yellow, Black)	3000	
33	Wiper big size	20	
34	Surf	10kg	
35	Soap (Lifeboy)	100 pcs	
36	Hand wash	25 lit	
37	Blanket	40	
38	Towel (big/small)	50/50	
39	Mop-Up	50	
40	Googles	3500	

8 4 | Page

Port

41	Face Shield	3500	
42	Tab Azithromicine 500mg	5000	
43	Tab Paracitamole 500 mg	10000	
44	Cap Doxycycline 100 mg	7500	
45	Tab Vitamin C	15000	
46	Tab Zinc 50mg	2500	
47	Tab Monteleucaste and levo cetrezine	3000	
48	Tab Pantoprazole 40mg	5000	
49	Metronidazole/metrogyl 400 mg	10000	
50	Tab Vitamin D 2500 IU	15000	
51	Ivermectine 12 mg	2000	
52	N- Acetyl cysteyne 600 mg	1500	
53	Asthalin/Duolin Liquid (nebulizer)	1500	
54	Budecort Liquid	1500	
55	Dolo 650 mg	2000	
56	Hypochlorite Solution	200 lit	
57	Sanitizer Sprey Machine	4	
58	Syringe 5 Ml	1000	
59	Sline Set	1000	
60	Inj Remdesivir	100	

3. समादेष्टा झारखण्ड सशस्त्र पुलिस—4, बोकारों के ज्ञापांक 1119 दिनांक 22.04.2021 द्वारा मेडिकल सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी थी, जिसकी आपूर्ति के पश्चात भुगतान होना है । कोविड—19 के दूसरे चरण में बढते प्रभाव को देखते हुए समिति द्वारा सर्वसम्मति से भुगतान करने की स्वीकृति डीoएमoएफoटीo से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है :—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Face Mask	1330 Pcs	
2	Gloves	1330 Pcs	
3	Senitizer	500 Lit	

4. समादेष्टा राज्य औधोगिक सुरक्षा बल कैम्प— झा०स०पु०—4 बोकारो के ज्ञापांक 839 दिनांक 22.04.2021 द्वारा मेडिकल सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात भुगतान होना है। कोविड—19 के दूसरे चरण में बढते प्रभाव को देखते हुए समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान करने की स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Face Mask	1000 Pcs	
2	Gloves	1000 Set	
3	Senitizer	500 Lit	

5. पुलिस अधीक्षक, बोकारों के पत्रांक 1521 दिनांक 22.04.2021 द्वारा मेडिकल सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात भुगतान होना है। कोविड—19 के दूसरे चरण में बढ़ते प्रभाव को देखते हुए समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान करने की स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Mask	10000 Pcs	

5 | Page

2	Senitizer	700 Lit	
3	PPE Kit	200 Pcs	
4	Hand Gloves	3000 jora Pcs	
5	Face Cover	2500 Pcs	
6	Formaldehyde Liquid	300 Lit	

6. कोविड—19 के दूसरे चरण को ध्यान में रखते हुए प्रखण्ड विकास पदाधिकारी, बेरमों के पत्रांक 486 दिनांक 03. 05.2021 एवं पत्रांक 503 दिनांक 08.05.2021 द्वारा जारंगडीह अस्पतान कोविड सेन्टर हेतु दवा आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान की घटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Inj Pipzo	1000	
2	Cap Doxycycline 100 mg	3000	
3	Loose gloves	1000	
4	Surgical gloves	1000	
5	Leucoplast	100	

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Inj Dexona	500	
2	Prudecort and saltrutanol Liquid for Nebuliser	500	
3	Tab Iverneetin	1000	
4	Inj ecoxaparin	1000	
5	Inj Rednisivir	500	
6	G.V Fluid DNS	500	
7	NS	500	
8	Jeleo 20meber	500	
9	Inj Pipzo	1000	
10	Cap Doxy	1000	
11	Gelaves	100	
12	Na Hypochlorite Solution	50 Lit	

7. कोविड—19 के दूसरे चरण को ध्यान में रखते हुए प्रखण्ड विकास पदाधिकारी, गोमिया के पत्रांक 824 दिनांक 08.05.2021 द्वारा सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र, गोमिया में मेडिकल सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान की धटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान की गयी। जिसकी विवरणी निम्नवत है:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Oxgen cyclender	16	
2	Connector	03	

8. कोविड—19 के दूसरे चरण को ध्यान में रखते हुए प्रखण्ड विकास पदाधिकारी, कसमार के पत्रांक 437 दिनांक 08.05.2021 द्वारा सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द, कसमार में कोविड वार्ड चालु करने हेतु औषधी एवं मेडिकल



सामग्री आपूर्ति करने हेतु अधियाचना की गयी है। जिसकी आपूर्ति के पश्चात डी०एम०एफ०टी० से भुगतान की गयी है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से भुगतान की धटनोतर स्वीकृति डी०एम०एफ०टी० से प्रदान करने का निर्णय लिया गया। जिसकी विवरणी निम्नवत हैं:—

क0सं0	सामग्री का नाम	सामग्री की आवश्यकता	अभियुक्ति
1	Oxgen Regulator	15 Pcs	
2	Fan	6 Pcs	
3	Pulse oxymeter	10 Pcs	
4	Bed sheet	30 Pcs	
5	Tab Paracitamole 650 mg	5000	
6	Tab Azithromicine 500mg	5000	
7	Cap Doxycycline 100 mg	5000	
8	Tab Iverneetin 12mg	5000	
9	Tab Limcee 500 mg	10000	
10	Inj Dexona	100	
11	Inj Deriphyline	100	

- 9. जिला योजना पदाधिकारी, बोकारों के पत्रांक 244 / जिंग्यों, दिनांक 13.05.2021, पत्रांक 245 / जिंग्यों, दिनांक 13.05.2021, पत्रांक 246 / जिंग्यों, दिनांक 13.05.2021, पत्रांक 270 / जिंग्यों, दिनांक 21.05.2021, पत्रांक 271 / जिंग्यों, दिनांक 21.05.2021, पत्रांक 272 / जिंग्यों, दिनांक 21.05.2021, पत्रांक 263 / जिंग्यों, दिनांक 21.05.2021, पत्रांक 266 / जिंग्यों, दिनांक 19.05.2021, पत्रांक 265 / जिंग्यों, दिनांक 21.05.2021, पत्रांक 268 / जिंग्यों, दिनांक 19.05.2021, पत्रांक 264 / जिंग्यों, दिनांक 19.05.2021, पत्रांक 267 / जिंग्यों, दिनांक 19.05.2021 द्वारा कोविड—19 के दूसरे चरण में बढते प्रभाव को ध्यान में रखते हुए सभी प्रखण्ड कार्यालय, बोकारों एवं सभी 16 पींंग्यंग्यों में मास्क, सेनेटाइजर, ग्लप्स, औषधी, उपकरण आदि की आपूर्ति करने का आदेश दिया गया है जिस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से आपूर्ति किये गये सभी सामग्रीयों के भुगतान की स्वीकृति डींंग्एमंग्एफंग्टींंग मद से प्रदान की गयी।
- 10. जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया की कोविड—19 महामारी के दूसरे चरण को देखते हुए दिनांक 19.04.2021, दिनांक 20.04.2021 एवं दिनांक 15.05.2021, को संपन्न जिला क्रय समिति बैठक में कोटेशन/निविदा के माध्यम से औषधी एवं मेडिकल सामग्रीयों का क्रय किया गया है।
- 11. कोविड—19 के दूसरे चरण को देखते हुए असैनिक शल्य चिकित्सा—सह—मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी, बोकारो द्वारा किसी भी औषधी एवं मेडिकल सामग्री की अधियाचना की जाती है उसका भुगतान डी०एम०एफ०टी० मद से करने का निर्णय समिति द्वारा लिया गया।
- 12. सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया की कोविड—19 के दूसरे चरण को ध्यान में रखते हुए सदर अस्पताल, बोकारो एवं अनुमण्डल अस्पताल, बेरमों में एक—एक युनिट PSA ऑक्सीजन प्लॉट अधिष्ठापित एवं सदर अस्पताल में AMM भवन में Oxygen Pipline अधिष्ठापन का कार्य कराया जा रहा है जिस पर सिमिति द्वारा कोविड—19 के दूसरे चरण के प्रभाव को ध्यान में रखते हुए 2 PSA Oxygen Generator एव Oxygrn Pipline की आपूर्ति डी०एम०एफ०टी० मद से करने का धटनोतर स्वीकृति प्रदान की गयी।
- 13. सिमिति द्वारा सर्वसम्मिति से निर्णय लिया गया की कोविड—19 के रोक—थाम हेतु सिविल सर्जन, बोकारो अथवा किसी कार्यालय प्रधान द्वारा कार्य कराया जाता है अथवा कार्य की अधियाचना की जाती है तो उक्त कार्य का भुगतान डीoएमoएफoटीo मद से किया जायेगा।
- 14. सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया की Isolotion में रहने वाले मिरीजों को किट प्रदान करने से कोविड—19 के प्रसार में कमी आयेगी। उक्त के आलोक में सिवित द्वारा सर्वसम्मित से निर्णय लिया की सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा अधियाचित Isolation Kit की आपूर्ति डी०एम०एफ०टी० मद से की जायेगी।



15. जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया की सिविल सर्जन, बोकारो के कार्यालय / स्वास्थ्य केन्द्र में Oxygen सलेंडर मास्क आदि से संबंधित सामग्रीयों की आपूर्ति की गयी है जिस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से घटनोत्तर स्वीकृति प्रदान की गयी।

अन्त में धन्यवाद ज्ञापन के पश्चात बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई।

उपायुक्त,

–सह– अध्यक्ष डी.एम.एफ.टी.

बोकारो।

प्रतिलिपि :- जापांक 28 / जि0यो०, दिनांक .29/ 0 / 2021 प्रतिलिपि :- सभी संबंधित को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।

29/5/2

उपायुक्त, --सह--अध्यक्ष डी.एम.एफ.टी. बोकारो |

उपायुक्त-सह-जिला दण्डाधिकारी का कार्यालय, बोकारो

(जिला योजना शाखा)

दिनांक 11.10.2021 को उपायुक्त—सह—अध्यक्ष, जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारों की अध्यक्षता में सम्पन्न प्रबंधकीय समिति की बैठक की कार्यवाही :--

उपस्थिति – पंजी के अनुसार। सर्वप्रथम उपायुक्त, बोकारो द्वारा बैठक में उपस्थित सभी पदाधिकारियों का स्वागत करते हुए बैठक की कार्रवाई प्रारंभ की गयी।

जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया कि DMFT के अंतर्गत चिन्हित खनन प्रभावित क्षेत्रों में योजनाओं का कार्यान्वयन कराया जाना है। तत्पश्चात DMFT के प्रबंधकीय समिति के सदस्यों के समक्ष एजेन्डा प्रस्तुत करते हुए उनके द्वारा बताया गया कि स्वास्थ्य प्रक्षेत्र एवं शिक्षा प्रक्षेत्र के तहत कराये गये योजनाओं का घटनोतर स्वीकृति प्रदान करते हुए अगली न्यास परिषद की बैठक में इन योजनाओं का अनुमोदन प्राप्त करना अनिवार्य है। योजनाओं की सूची निम्नवत है :--

	स्वास्थ्य प्रक्षेत्र।
कमांक	योजना का नाम
1	बोकारो सदर अस्पताल, बोकारो, कोविड सेन्टर सेक्टर — 6, बेरमो अनुमण्डल अस्पताल तथा स्वास्थ्य उपकेन्द्र, चन्दनकियारी में ट्रांसफरमर, जेनरेटर एवं शेड का निर्माण।
2	बोकारो जिले में संचालित विभिन्न कोविड केयर सेंटर के लिए मेंडिकल ऑफिसर, लैब टेंकनीशियन, कम्प्यूटर ऑपरेटर का पूर्णतः अस्थाई नियुक्ति अक्टूबर 2021 तक का अधियाचना।
	शिक्षा प्रक्षेत्र।
1	बोकारो जिला अंतर्गत विभिन्न विधालयों में ४८८१ बेंच/डेस्क का अधिष्ठापन।
2	62 सरकारी विधालयों में अधिष्ठापित किये गये Smart Classes की घटनोतर स्वीकृति।

- उपरोक्त योजनाओं पर प्रंबंधकीय सिमित द्वारा सर्वसम्मित से घटनोतर स्वीकृति प्रदान करते हुए
 जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेश दिया गया कि इन योजनाओं को अगली न्यास परिषद की बैठक में अनुमोदन प्राप्त करना सुनिश्चित करेगें।
- सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा अनुरोध किया गया कि कोविड—19 वैश्विक महामारी को देखते हुए कोविड केयर सेन्टर के लिये 17 मेडिकल ऑफिसर, लैब टेक्नसीयन एवं 17 कम्प्युटर ऑपरेटर का आवश्यकतानुसार अविध विस्तार किया जाना है। इस पर सिनित द्वारा सर्वसममित से घटनोतर स्वीकृति देते हुए सिविल सर्जन, बोकारों को निदेशित किया गया कि प्रस्ताव तैयार कर न्यास परिषद की अगली बैठक में अनुमोदन प्राप्त करना सुनिश्चित करेगें।
- जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया कि स्वास्थ्य प्रक्षेत्र, शिक्षा प्रक्षेत्र, पथ एवं पुल
 पुलिया प्रक्षेत्र, एवं अन्य प्रक्षेत्र के तहत योजना का प्रस्ताव प्राप्त है। जो निम्नवत है:-

	स्वास्थ्य प्रक्षेत्र			
	-			
2	Open Gym Cardiac Ambulence for Bermo Hospital			
3	Health facility instruments की स्वीकृति।			
	शिक्षा प्रक्षेत्र			
1	Smart Classes in school का अधिष्ठापन।			
2	Tab Lab in school का अधिष्ठापन।			
3	Library /Digital in school की स्वीकृति।			
4	Labs in school की स्वीकृति।			
5	Digital Learning corner.			
	कृषि प्रक्षेत्र			
1	0.5 HP Solar Powered Robotic Mobile pum set का अधिष्ठापन।			
2	1 HP Solar Powered Robotic Mobile pum set का अधिष्ठापन।			
3	2 HP Solar Powered Robotic Mobile pum set का अधिष्ठापन।			
4	Promotion of High density fish farming for income augmentation of marginalized fish farmers.			
5	Community cluster development for income enhancement of High-Tech integrated farming of High-value crops round the year.			
	पथ एवं पुल/पुलिया प्रक्षेत्र			
पथ प्रक्षे	त्र– पीसीसी पथ एवं पुलिया/पुलिया का निर्माण कार्य।			
	सिचाई प्रक्षेत्र			
1	Construction of check Dames योजनाओं की स्वीकृति।			
	अन्य प्रक्षेत्र।			
1	Leaf plate making machine			
2	Air Quality mapping Unit			
3	Model Aanganwadi Kendra का निर्माण।			
4	Training of Awc sevika, sahayika and sahiya.			
5	Cleaining machine in Bermo Sub Division Area.			
6	साइन बोर्ड, स्ट्रीट लाइट का अधिष्ठापन।			
7	Proposal of solar street light.			
8	Proposal of solar high mast light			
9	Proposal of solar power plant AWC			
10	Proposal of solar power plant rooftop 1KW.			
11	Proposal of deep boring and filter plant based on solar in Govt. school.			

Page 2 of 18

12	गोमिया प्रखंड अंतर्गत पंचात चुटे शिखर डुबा नदी में जमुआ बेडा जाने को रास्ता बबुना मांझी के खेत के बगल में पुल का निर्माण।				
	बेरमो प्रखंड अंतर्गत हिन्दुस्तान पुल व फुसरो ओवर ब्रिज का सौर्न्दीयकरण।				
1	बेरमो प्रखंड के मकोली व चपरी के समीप प्रवेश द्वार पर signage का अधिष्ठापन				
	बेरमो प्रखंड के कथारा व गोमिया के समीप प्रवेश द्वार पर signage का अधिष्ठापन				
16	बेरमो प्रखंड के बाधमारा सीमा के समीप प्रवेश द्वार पर signage का अधिष्ठापन				
17	जरीडीह प्रखंड के बालीडीह टोलटेक्स के समीप प्रवेश द्वार पर signage का अधिष्ठापन				
18	पेटरवार प्रखंड के कल्याणपुर समीप प्रवेश द्वार पर signage का अधिष्ठापन				
19	बेरमो थाना परिसर में एक कम्प्युटर कक्ष, एक प्रतीक्षालय कक्ष एवं एक जिम रूम का निर्माण कार्य।				
20	बेरमो प्रखंड स्थित सेन्ट्रल कॉलोनी ए0—टाईप मैदान के समीप एक शौचालय युक्त बडा सुसज्जित विवाह मंडप का निर्माण।				
21	पेटरवार थाना प्रभारी कक्ष से सटे एक शौचालय का निर्माण				
22	बीoटीoपीoएसo थाना 04 शौचालय निर्माण एवं एक डीप बोरिंग का निर्माण				
23	आई०एल० थाना में एक डीप बोरिंग का निर्माण				
24	बेरमो अनुमंडल क्षेत्र में Open Gym का निर्माण।				
25	तेनुधाट ओ०पी० प्रभारी कक्ष से सटे एक शौचालय एंव हाजत गेट का निर्माण				
26	गोमिया थाना प्रभारी कक्ष से सटे एक शौचालय गार्ड रूम हेतु 4 शौचालय एवं एक डीप बोरिग का निर्माण				
27	गाँधीनगर थाना प्रभारी कक्ष से सटे एक शौचालय गार्ड रूम हेतु 4 शौचालय एवं एक डीप बोरिग का निर्माण				
28	पेटरवार, कसमार,चंदनकियारी एवे बेरमो प्रखंड कार्यालय में एप्रोच रोड का निर्माण एवं डीप बोरिग।				
29	सदर अस्पताल, बोकारो एवं बेरमो अनुमंडलीय अस्पताल में Auto Refractometer, ophthaimic chair unit, slit lamp, keratometer, A scan biometer, Retionoscope, snellen and vision chart and ophthaimoscope eye testing मशीन का अधिष्ठापन की स्वीकृति।				
30	सभी सरकारी भवन एवं अस्पतालों में Fire extinguisher का अधिष्ठापन।				

Page **3** of **18**

क0	प्रखंड		योजना का नाम
31	बेरमो		कारीपानी, जोरीया में पुल का निर्माण।
32	बेरमो	1	डी0भी0सी0 बेरमो माइंस ग्राउण्ड का समतलीकरण एवं चाहरदिवारी का निर्माण।
33	बेरमो	1	सेन्ट्रल कॉलोनी, दुर्गा मंडप मैदान का चाहरदिवारी सहित गार्डवाल का निर्माण।
34	बेरमो	,	राजाबाजार गॉव के पास मैदान का चाहरदिवारी एवं स्टेडीयम निर्माण।
35	जरीडीह	1	जरीडीह पूर्वी पंचायत स्थित मैदान में स्टेडियम निर्माण
36	बेरमो		साइन बोर्ड, स्ट्रीट लाई एवं सौदर्यीकरर्ण करना।
37	चन्द्रपुरा		साइन बोर्ड, स्ट्रीट लाई एवं सौदर्यीकरर्ण करना।
38	जरीडीह		साइन बोर्ड, स्ट्रीट लाई एवं सौदर्यीकरर्ण करना।
39	पेटरवार		साइन बोर्ड, स्ट्रीट लाई एवं सौदर्यीकर्रण करना।
40	पेटरवार	1	चलकरी पंचायत, ग्राम चलकरी में स्लेप युक्त सहित नाली एवं पीसीसी पथ का निर्माण।
41	पेटरवार	1	खेतको पंचायत, ग्राम खेतको में स्लेप युक्त सहित नाली एवं पीसीसी पथ का निर्माण।
42	बेरमो		बेरमो विधानसभा अंतर्गत प्रवेश द्वारों का निर्माण एवं मुख्य सडको प्रमुख स्थानों व चौक चौराहों पर सूचना पटट निर्माण।
43	बेरमो		बेरमो प्रखण्ड अंतर्गत 20 कृषि से उपयोगी मोबाइल रोबोटिक सोलर पम्प अधिष्ठापन।
44	जरीडीह		जरीडीह प्रखण्ड अंतर्गत 20 कृषि से उपयोगी मोबाइल रोबोटिक सोलर पम्प अधिष्ठापन।
45	पेटरवार		पेटरवार प्रखण्ड अंतर्गत 20 कृषि से उपयोगी मोबाइल रोबोटिक सोलर पम्प अधिष्ठापन।
46	चन्द्रपुरा		चन्द्रपुरा प्रखण्ड अंतर्गत 20 कृषि से उपयोगी मोबाइल रोबोटिक सोलर पम्प अधिष्ठापन।
47	चन्द्रपुरा	/	दुग्दा पूर्वी पंचायत के अंतर्गत दुग्दा पूर्वी में पीसीसी पथ के बीच में नाली (ढक्कन सहित) 5 किलोमीटर।
48	चन्द्रपुरा	/	रांगामाटी दक्षिणी पंचायत के अंतर्गत विजय मांझी के धर से मेन रोड तक पीसीसी पथ का निर्माण। 1.5 किलोमीटर
49	चन्द्रपुरा	,	चन्द्रपुरा स्टेशन से सेन्ट्रेल स्कुल होते हुए चन्द्रपरा बैरकेट तक पुल सहित पथ का निर्माण।

50	चन्द्रपुरा 🖊	चन्द्रपुरा स्टेडीयम से सिदधु कान्दु चौक तक पथ जिर्णोधार।
51	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय महाविधालय पिछरी में छात्रा सामन्य कक्ष 35/30 फीट सुसज्जित शौचालय सहित।
52	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय महाविधालय पिछरी में सभागार 75/100 फीट सुसज्जित शौचालय सहित का निर्माण।
53	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय महाविधालय पिछरी में 03 कमरों का प्रशासनिक भवन शौचालय सहित का निर्माण।
54	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय इंटर महाविधालय पिछरी में 10 कमरों का निर्माण। (600 वर्ग फीट)
55	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय इंटर महाविधालय पिछरी में एक हॉल (1000 वर्ग फीट) पुस्तकालय के लिए।
56	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय इंटर महाविधालय पिछरी में 03 कमरों का प्रशासनिक भवन शौचाल सहित का निर्माण।
57	बेरमो	बिदेश्वरी दुबे आवासीय इंटर महाविधालय पिछरी में गेट पर एक गार्ड रूम का निर्माण।
58	बेरमो	राजेन्द्र प्रसाद सिंह डिग्री कॉलेज मदनपुर विज्ञान भवन का निर्माण। (170 x 60) वर्ग फीट)
59	बेरमो	राजेन्द्र प्रसाद सिंह डिग्री कॉलेज मदनपुर 04 कमरों का प्रशासनिक भवन शौचालय सहित का निर्माण। (130 x 70 वर्ग फीट)
60	बेरमो	राजेन्द्र प्रसाद सिंह डिग्री कॉलेज मदनपुर मुख्य सड़क से सम्पूर्ण क्लास रूम तक 1000 मीटर तक पेवर्स का निर्माण।
61	बेरमो	राजेन्द्र प्रसाद सिंह डिग्री कॉलेज मदनपुर सोलर युक्त डीप बोरिंग का निर्माण।
62	चन्द्रपुरा	राजेन्द्र प्रसाद सिंह इंटर कॉलेज चन्द्रपुरा चार प्रयोगशाला कक्ष 40/25, 1000 वर्ग फीट।
63	चन्द्रपुरा	राजेन्द्र प्रसाद सिंह इंटर कॉलेज चन्द्रपुरा चार वर्ग कक्ष 600 वर्ग फीट।
64	चन्द्रपुरा	राजेन्द्र प्रसाद सिंह इंटर कॉलेज चन्द्रपुरा कॉलेज की चाहर दिवारी 500 मीटर का निर्माण।
65	चन्द्रपुरा	राजेन्द्र प्रसाद सिंह इंटर कॉलेज चन्द्रपुरा पेवर्स ब्लॉक द्वारा जमीन शोंलिंग 1000 वर्ग फीट।
66	चन्द्रपुरा	राजेन्द्र प्रसाद सिंह इंटर कॉलेज चन्द्रपुरा प्रशासनिक भवन शौचालय सहित का निर्माण।

Γ		T		T
*	67	जरीडीह		नीरास जायसवाल स्मारक इंटर कॉलेज जैनामोड़ में चार कमरों 1000 वर्ग फीट का निर्माण।
	68	जरीडीह		नीरास जायसवाल स्मारक इंटर कॉलेज जैनामोड़ में साईकल शेड 100/30 वर्ग फीट का निर्माण।
	69	जरीडीह		नीरास जायसवाल स्मारक इंटर कॉलेज जैनामोड़ में चाहरदिवारी 800/8 वर्ग फीट का निर्माण।
	70	चन्द्रपुरा		दुग्दा सबस्टेशन से बेंडा रेलवे लाईन तक पिचरोड का जीर्णोधार 1.5 किलोमीटर।
	71	चन्द्रपुरा	-	बुढीडीह मुहाने सें थाना मेन रोड तक पिच रोड का जीर्णोधार 2 किलोमीटर।
	72	चन्द्रपुरा	7	दुग्दा पूर्वी पंचायत केवल टोला, कदमतर से मुटु दुकान तक पथ के बीच में नाली (ढक्कन सहित) निर्माण। 700 मीटर
	73	चन्द्रपुरा	J	दुग्दा पूर्वी पंचायत अंतर्गत भरत साव के धर से हीरक रोड़ गेट तक गार्डवाल सहित में बीच में नाली (ढक्कन सहित) निर्माण। 1.5 मीटर
	74	चन्द्रपुरा		दुग्दा महुवा पेड से विनोद बिहारी चौक तक पथ का निर्माण 2 किलो मीटर।
L	75	चन्द्रपुरा		दुग्दा पूर्वी पंचायत के दुग्दा बस्ती खेतरी बॉध तालाब का सुपूर्ण जीर्णोधार, गार्डवाल एवं धाट का निर्माण।
	76	चन्द्रपुरा		कुरूम्बा पंचायत के हरधोवा कुल्हीक मुड़ा में गार्डवाल एवं पीसीसी पथ का निर्माण।
	77	चन्द्रपुरा		धटियारी, शिव मंदिर प्रांगण में विवाह मंडप एवं चार दीवारी का निर्माण।
-	78	चन्द्रपुरा		कुरूम्बा पंचायत के रटारी महावीर मंदिर के चारों तरफ चार दीवारी का निर्माण।
7	79	चन्द्रपुरा		हरधोवा बडका बांध में पूलीया निर्माण एवं गार्डवाल ।
8	30	चन्द्रपुरा		धटियारी, पंचायत में जिमन नमाज के धर से रेलवे पूल तक पीसीसी पथ का निर्माण।
8	31	चन्द्रपुरा		धटियारी पंचायत मे गोसाइडिह जाने के रास्ते में जोरिया के पास पूल का निर्माण।
8	2	चन्द्रपुरा		धटियारी शिव मंदिर समिप विवाह मंडप का निर्माण एवं चाहरदिवारी।
8	3	चन्द्रपुरा		धटियारी पंचायत में पिपराडिह नव. प्रा. वि. चाहरदिवारी का निर्माण।

84	ं चन्द्रपुरा	कुरूम्बा पंचायत के अंतर्गत रटारी का कब्रिस्तान का पीसीसी पथ एवं चाहरदिवारी का निर्माण जिसकी लम्बाई 1500 फीट है।
85	चन्द्रपुरा	चन्द्रपुरा पंचायत के अंतर्गत शास्त्री नगर चन्द्रपरा रेलेवप ग्राउण्ड के पास से दिलीप कुमार स्वर्णकार जी के धर तक पीसीसी पथ का निर्माण।
86	चन्द्रपुरा	तारमी पंचायत के अंतर्गत भण्डारीदह में राम जानकी मंदरी समिप ऑगनबाडी का चहर दिवारी का निर्माण।
87	चन्द्रपुरा	तारमी पंचायत के अंतर्गत भण्डारीदह शिव मंदिर के सिमप में सामुदायिक भवन का निर्माण।
88	चन्द्रपुरा	तारमी पंचायत के अंतर्गत तारमी फूलवारी सरकारी तालाब में धाट का निर्माण।
89	चन्द्रपुरा	तुरीयो पंचायत के अंतर्गत विशुधाट पहाड़ी रास्ता में यात्री शेड निर्माण।
90	चन्द्रपुरा	तुरीयो पंचायत के अंतर्गत लुपसाडीह शनिचर मॉझी के धर से पनीया तक पीसीसी पथ का निर्माणं
91	चन्द्रपुरा	तुरीयो पंचायत के अंतर्गत धन्नजय गिरी के धर से कपिल गिरी के धर तक पीसीसी पथ का निर्माण।
92	चन्द्रपुरा	मध्य विधालय चन्दनाबाद का चाहरदिवरी का निर्माण।
93	चन्द्रपुरा	चन्दनाबाद रेलवे फाटक से शनिचर महोतो के धर तक पीसीसी पथ का निर्माण।
94	चन्द्रपुरा	कुरूम्बा शनिचर महतो के धर से कहुआ तालाब तक पीसीसी पथ का निर्माण।
95	चन्द्रपुरा	अमारटॉफड मे जेहरास्थान का चाहरदिवारी का निर्माण।
96	चन्द्रपुरा	बॉधडीह जेहरा स्थान का चाहरदिवारी।
97	चन्द्रपुरा	कुरूम्बा पंचायत के अंतर्गत हरधोवा बडका बांध के भीड से बासुदेव महतो के बारी तक पीसीसी पथ का निर्माण।
98	चन्द्रपुरा	सिजुआ पंचायत के अंतर्गत पतराकुल्ही हिर मंदीर समीप सर्वजनिक के समिप शौचालय का निर्माण।
99	चन्द्रपुरा	सिजुआ पंचायत के अंतर्गत कारीदग्धो टोला से झरनाडीह तक पीसीसी पथ का निर्माण।
100	पेटरवार	चॉपी पंचायत नहर किनोरे से विश्वाटांउ सेहदेव मांझी केधर तक पथ निर्माण 01 किलोमीटर।
101	पेटरवार	पेटरवार प्रखण्ड के सिल्ली साडम से चॉपी तक सुदुढकरण कार्य 09 किलोमीटर।

	T	
102	पेटरवार	पेटरवार प्रखण्ड सिल्ली साडम बॉध धुटु पी०डब्लु०डी० रोड से चाटुगढा होते हुए चॉपी तक 08 किलोमीटर स्लेप सहित नाली एवं सडक का निर्माण 08 किलोमीटर।
103	पेटरवार	चॉपी पंचायत चाटुगडा केशवारी होते हुए चॉपी अम्बा टोला तक 05 किलोमीटर पक्की सड़क का निर्माण।
104	पेटरवार	खेतको पंचायत, बनवाडीह मे गोपीनाथ मॉझी के धर से नहर तक 2500 फीट पीसीसी पथ का निर्माण एवं गार्डवाल निर्माण एवं बीच मे पुलिया का निर्माण।
105	पेटरवार 🛷	पिछरी उत्तरी पंचायत पिछरी तालाब से नहर किनारे तक 1.5 किलोमीटर पथ का निर्माण।
106	पेटरवार	अंगवाली उत्तरी पंचायत उच्च विधालय से आर०ई०ओ० रोड गाभर मोचरो तक 02 किलोमीटर सड़क का निर्माण।
107	पेटरवार	अंगवाली दक्षिणी पंचायत बेहरागोड़ा से झोपरो टॉंड होते हुए बारूकेन्द्रआ तक 02 किलोमीटर पथ एवं पुल का निर्माण।
108	पेटरवार	अंगवाली दक्षिणी पंचायत छेछेराचौक से कसरायबेड़ा गाभरमोचरो होते हुए पीसीसी पथ का निर्माण 01.05 किलोमीटर।
109	पेटरवार	अंगवाली दक्षिणी पंचायत झोपरोटॉड दुर्गामांझी के धर से दुबराज मॉझी के धर तक 01 किलोमीटर पथ का निर्माण।
110	पेटरवार	अंगवाली दक्षिणी पंचायत विषुण मांझी के धर से माइंस रोड़ तक गार्डवाल एवं बीच मे पुल का निर्माण।
111	पेटरवार	अंगवाली दक्षिणी पंचायत नावाडीह ग्राम में ईमली पेड़ के सामने खॉजो नदी में चेक डेम का निर्माण।
112		अंगवली दक्षिणी पंचायत बारकेन्द्रओं फुलचंद मरांडी के धर खांजो नदी तक 1 किमी पीसीसी पथ का निर्माण
113	पेटरवार	चॉदो पंचायत भुलन खेतको डुमरकनारी खॉजो नदी में पुल का निर्माण बहादुरपुर रास्ते का जोड़ना है।
114	पेटरवार	चॉदो पंचायत खॉजो नदी मे झरना सील पर चेक डेम का निर्माण।
115	पेटरवार	चॉदो पंचायत हाईस्कुल मे चाहरदिवारी का निर्माण।
116	पेटरवार	तेनुधाट नहर पथ से लेकर गुहीराम महतो के धर तक पीसीसी पथ का निर्माण 1000 फीट।
117	पेटरवार	तेनुधाट नहर पथ से लेकर गुहीराम महतो के धर तक पीसीसी पथ का निर्माण 1000 फीट।

118	- पेटरवार	हिन्दुस्तान पुल से लेकर हथिया बाबा पर्यअन तक छठ पूजा धाट एवं पथ का निर्माण। 1500 फीट।
119	पेटरवार	मायापुर पंचायत सिलीसाड़म से अम्बाटोला गंझु के धर तक पथ का निर्माण।
120	पेटरवार मायापुर पंचायत कोडर टांड़ आंगन बाडी केन्द्र से रामर मॉझी के धर तक 1000 फीट पथ का निर्माण।	
121	पेटरवार	मायापुर पंचायत जमूनिया टांड तक पीसीसी पथ निर्माण 01 किलोमीटर।
122	पेटरवार	मायापुर पंचायत उतासरा रोड़ से मायापुर होते हुए जोड़ामहुआ तक पथ का निर्माण।
123	पेटरवार	मायापुर पंचायत मेनरोड से डोकवाबेड़ा मदन गुझु के धर तक पीसीसी पथ निर्माण 1000 फीट।
124	पेटरवार	मायापुर पंचायत चाूदो रोड़ कालारोड से रधुबहियार तक पीसीसी पथ का निर्माण।
125	पेटरवार	मायाप्रर पंचायत सिलीसाड़म से लेकर चॉपी तक 5.5 किलोमीटर कालीकरण।
126	पेटरवार	मायापुर पंचायत मायापुर खेद धुटु में 01 किलोमीटर पीसीसी पथ का निर्माण।
127	पेटरवार	मायापुर पंचायत कोडराटांड़ मेन रोड़ स रामजीत मॉझी के धर के आगे तक पीसीसी पथ का निर्माण 1000 फीट।
128	पेटरवार	मायापुर पंचायत डोकवाबेंड़ा मेन रोड़ से बालदेव गंझु के धर के आगे तक 1300 फीट पथ का निर्माण।
129	पेटरवार	मायापुर पंचायत चाटुगडा मेन रोड से कालीमंदिर तक पीसीसी पथ का निर्माण।
130	पेटरवार	कानीडीह मुरलीहोटल से समशानधाट तक 02 किमी पथ का नि0
131	पेटरवार	कानीडीह होदहोदिया से नयाडीह जोरिया तक पीसीसी पथ का निर्माण 1.05 किलोमीटर
132	पेटरवार	कटहल टोला एमामबाडा में दो कमरे का भवन डीप बोरिग एवं चाहरदीवारी का नि0
133	पेटरवार	मस्लिम उपरटोला करबला में दो भवनल डीप बोरिग एवं चाहरदीवारी का निर्माण
134	जरीडीह	जरीडीह प्रखंड के बांधगोडा स्कूल के सामने सामुदायिक भवन का निर्माण

135	जरीडीह	योगीडीह वमटू मांझी के धर के सामने सामुदायिक भवन का निर्माण	
136	• जरीडीह	ग्राम टेगीकुदर जाराटांड में नेवलाल मांझी के धर से दुखु मांझी के धर 1200 फीट पीसीसी पथ का निर्माण	
137	जरीडीह	भस्की के गांव रोरिया में सामुदायिक भवन का निर्माण	
138	जरीडीह	भस्की पंचायत स्थित टेगीकुदर परसाटांड में पेय जल सामुदायिक भवन चबुतरा रनान धाट और शेंकर मांझी के जमीन पर डिप बोरिंग का निर्माण	
139	जरीडीह	भस्की पंचायत स्थित टेगीकुदर में पुस्तकालय भवन का निर्माण	
140	जरीडीह	भस्की पंचायत स्थित टेगीकुदर मं जितेन्द्र धांसी के धर से लकर अंतिम छौर तक लगभग 600फीट पीसीसी पथ का निर्माण	
141	जरीडीह	टोण्डरा स्थित डुमरटांड में टांडकुलही मं एनएच रोड में पीसीसी पथ का निर्माण	
142	जरीडीह	टोण्डरा में नरेश ठाकुर के धर से लेकर पुराना बांध तक पीसीसी पथ का निर्माण 1000 फीट	
143	जरीडीह	टोण्डरा स्थिल शिवालय के सामने विवाह मंडप का निर्माण	
144	जरीडीह	बाराडीह पंचायत में न्यू फेन्सीशीप क्लब में विवाह मंडप का निर्माण	
145	जरीडीह	बहादुरपुर पाईप फेक्टी से खांजो नदी किनारे तक 2िमी09 तक पथ का निर्माण	
146	जरीडीह	बहादुरपुर एनएच0 रोड से मुस्लिम टोलो होतेू हुए मस्तान फारूख के धर तक पीसीसी तथा नाली निर्माण 1200 फीट	
147	जरीडीह	बाराडीह पंचायत में पुस्तकालय संग्रहालय का निर्माण	
148	जरीडीह	बहादुर पुर मेनरो से भाया कसुमटांड होते हुए उत्क्रमित उच्च विधालय बहादुरपुर तक दरी 1 किमी का पीसीसी पथ का निर्माण	
149	जरीडीह	आरइओ० रोड से मस्तान अंसारी के धर हुम पाईप फेक्टी होत हुए खांजो नदी तक दरी 2 मीि रोड नाली और गार्डवाल का निमाण	
150	जरीडीह	बहादुरपरु में शिवालय के समीप विवाह मंडप का निर्माण	
151	जरीडीह	बाराडीह स्थित पारटांड में विवाह मंडप का निर्माण	
152	जरीडीह	बेलडीह स्कूल से टाकीटांड मोड तक 800फीट पीसीसी पथ का निर्माण	

153	. बेरमो	करगली गेट दामोदर धाट।
	नगर परिषद	
154	फुसरो	हिन्दुस्तान पुल (सामान्य)
155	चंद्रपुरा	दामोदर नदी, मोटर पम्प के बगल में।
156	बेरमो	बोकारो थर्मल (कोनार नदी) लाल पुल के पास।
		बेलडीह स्कूल एनएच० रोड सक ढाकीटांड एनएच तक
157	जरीडीह	1000फीट पीसीसी पथ का नि0
158	जरीडीह	सुन्दरो और गोपालपुर के बीच ईजरी नदी में पुल निर्माण
159	जरीडीह	अश्विनी कुमार महतो के जमीन में विवाह मंडप का निर्माण
160	जरीडीह	करमचंद महली के जमीन पर सामुदायिक भवन का नि0
161	जरीडीह	महाबीर धांसी चिलगडा में सामुदायिक भवन का निर्माण
162	जरीडीह	हरिजन कॉलोनी चिलगडा में सामुदायिक भवन का निर्माण

प्रबंधकीय समिति द्वारा उपरोक्त सभी योजनाओं के कार्यान्वयन कराने पर सर्वसम्मित से निर्णय लिया गया एवं जिला योजना पदाधिकारी, बोकारों को निदेश दिया गया कि इन योजनाओं को न्यास परिषद की अगली बैठक में अनुमोदन प्राप्त करना सुनिश्चित करेगे।

- सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा बताया गया कि बोकारो सदर अस्पताल, CHC,PHC केन्द्रो में Open Gym आवश्यकतानुसार अधिष्ठापित कर दिया जाय तो मरीज को काफी लाभ मिलेगा। इस पर सिमित द्वारा सर्वसम्मित से कार्यान्वयन कराने पर निर्णय लिया गया। सिविल सर्जन, बोकारो को निदेशित किया गया कि Open Gym अधिष्ठापित करने से संबंधित प्रतिवेदन उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेगें।
- सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा अनुरोध किया गया कि बेरमो अनुमंडल अंतर्गत Cardiac एम्बुलेन्स की आवश्यकता है। सिमित द्वारा सिविल सर्जन, बोकारो को निदेश दिया गया कि प्रस्ताव तैयार कर अगली न्यास परिषद की बैठक में पारित कराना सुनिश्चित करेगें।
- समिति द्वारा DMFT मद में उपलब्ध राशि से आवश्यकतानुसार "वीर शहीद पोटो हो" खेल मैदान/स्टेडियम में वाटर फिल्टर, चेन्जींग रूम (पुरूष/महिला) एवं शौचालय का निर्माण कराने का निर्णय सर्वसम्मित से लिया गया। जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेशित किया गया कि जिला खेल पदाधिकारी, बोकारो सभी प्रखंड विकास पदाधिकारी, बोकारो जिला से संपर्क स्थापित कर खेल मैदान /स्टेडियम की सूची प्राप्त करना सुनिश्चित करेगें।
- Digital Learinig Center का निर्माण DMFT मद से कराने का निर्णय समिति द्वारा सर्वसम्मित से लिया गया। जिसमें गणित, भौतिकी एवं विज्ञान की पढाई हो सकेगा। जिससे कोविड—19 वैश्विक महामारी के दौरान गुणवतापूर्ण शिक्षा उपलब्ध कराया जा सकेगा।

- Construction of check Dames का निर्माण कार्य DMFT मद से कराने का निर्णय सिमिति द्वारा सर्वसम्मित से लिया गया। जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेश दिया गया कि लधु सिचाई प्रमंडल, बोकारो से चेक डैम की सूची प्राप्त करना सुनिश्चित करेगें।
 - सिमिति द्वारा जिला खनन पदाधिकारी, बोकारों को निदेशित किया गया कि Air Quality mapping Unit की आवश्यकता है, तो प्रस्ताव तैयार कर जिला योजना कार्यालय, बोकारों को उपलबंध कराना सुनिश्चित करेगें।
- कार्यपालक अभियता, ग्रामीण विकास विशेष प्रमंडल, बोकारों के पत्रांक 1003 दिनांक 08.10.2021 द्वारा नावाडीह एवं चंद्रपुरा प्रखंड अंतर्गत पीसीसी पथ एवं पुल/पुलिया का प्राक्कलन तैयार कर उपलब्ध कराया गया है। जिसपर DMFT मद से कार्यान्वयन कराने पर समिति द्वारा निर्णय लिया गया। योजनाओं की सूची निम्नवत है:--

क्र.	योजना का नाम
1.	चंद्रपुरा प्रखंड के तेलो (मध्य), दुमुहान में गार्डवाल एवं पीसीसी पथ निर्माण।
2.	चंद्रपुरा प्रखंड के पपलो पंचायत में गार्डवाल एवं पीसीसी पथ एवं कलभर्ट निर्माण।
3.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत—परसबनी, ग्राम—धावाटाँड़ के परसाटांड़ नाला में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
4.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत—बिरनी। में बोरवाडीह एवं मानपुर टोला, मानपुर के बीच गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
5.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत–बिरनी में मानपुर बाजार एवं मंझलीटांड़ के बीच गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
6.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत—बिरनी में डाही जोरिया में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
7.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत-परसबनी में ग्राम-डाही एवं गदराटांड़ के बीच में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
8.	चंद्रपुरा प्रखंड के पंचायत—बंदियों में खरकचवा गरघा टोला, करकोटा में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
9.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत-परसबनी, ग्राम-दिहयारी में धमनी एवं तेलो के बीच में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
10.	चंद्रपुरा प्रखंड के पंचायत—बंदियों में बंदियों लाहर बेड़ा में गार्डवाल एवं पथ का निर्माण।
11	चंद्रपुरा प्रखंड के पंचायत—तेलो (पश्चिम), ग्राम—खलचो में गार्डवाल पथ एवं एस०एल०आर० पुल का निर्माण।
12.	चंद्रपुरा प्रखंड के पंचायत—तेलो, ग्राम—पपलो में गार्डवाल पथ एवं कलभर्ट निर्माण।
13.	चंद्रपुरा प्रखंड के पंचायत—कुरूम्बा, ग्राम—हड़धोवा में गार्डवाल, पथ एवं कलभर्ट निर्माण।

14.	नावाडीह प्रखंड के पंचायत–पलामु, टोला–पिपराटांड़ में पलामु दर्जी मोहल्ला से जुम्मा बाजीर तक पौसीसी पथ एवं कलभर्ट निर्माण।
15.	नावाडीह प्रखंड में पंचमुखी मंदिर से पुराने अस्पताल तक पीसीसी पथ एवं कलभर्ट निर्माण।

- कार्यपालक पदाधिकारी, फुसरो नगर परिषद का पत्रांक 838 / न०प० दिनांक 16.10.2021 द्वारा फुसरो शहरी जलापूर्ति योजना का वित पोषण का प्रस्ताव समर्पित किया गया। जिसे समिति द्वारा डी०एम०एफ०टी० मद से योजना के कार्यान्वयन कराने पर सर्वसम्मित से निर्णय लिया गया। जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेश दिया गया कि अगली न्यास परिषद की बैठक में योजना का अनुमोदन प्राप्त करना सुनिश्चित करेगे।
- कार्यपालक अभियंता, पेयजल एवं स्वच्छता प्रमंडल, बोकारो के पत्रांक 1503 एवं 1504 दिनांक 16.10.
 2021 द्वारा हैसाबातु ग्रामीण जलापूर्ति योजना का संशोधित प्राक्किलत राशि एवं नौडिहा ग्रामीण जलापूर्ति योजना का संशोधित प्राक्किलत राशि का प्रस्ताव समर्पित किया गया। जिसपर समिति द्वारा डी०एम०एफ०टी० मद से योजना के कार्यान्वयन कराने का सर्वसम्मित से निर्णय लिया गया। जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेश दिया गया कि अगली न्यास परिषद की बैठक में योजना का अनुमोदन प्राप्त करना सुनिश्चित करेगे।
- जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो द्वारा बताया गया कि प्रखंड विकास पदाधिकारी, गोमिया द्वारा योजनाओं के कार्यान्वयन कराने हेतु सूची उपलब्ध कराया गया है। जिसपर समिति द्वारा योजनाओं के कार्यान्वयन DMFT मद से कराने का निर्णय लिया गया। योजनाओं की सूची निम्नवत है :--

क्र0सं0	प्रखण्ड का	पंचायत का नाम	योजना का नाम
	नाम		
1	गोमिया	कर्रीखुर्द	मसीमार्शल आवासीय विद्यालय, कजरिकलो के रास्ते (पगडन्डी पुलिया के बगल) में कोनार नदी पर उच्च स्तरीय पुल का निर्माण
2	गोमिया	कर्रीखुर्द	ग्राम–कर्रीखुर्द के खाता नं0–01, प्लॉट नं0–405 में फुटबॉल स्टेडियम का निर्माण
3	गोमिया	कर्रीखुर्द	ग्राम कुर्कनालो पेसरा टोला के खाता नं0—54, प्लॉट नं0—965, रकवा—3.22 एकड़ में फुटबॉल मैदान का निर्माण
4	गोमिया	तुलबुल	हिरक रोड के सामने हरदियामो पीसीसी रोड से झिलींगटांड, साईड बस्ती तक लगभग 1000 फीट पीसीसी पथ निर्माण
5/	गोमिया	तुलबुल (बरवाडीह)	बरवाडीह टोला में डीप बोरिंग निर्माण
6	गोमिया	लोधी	आर०ई०ओ० रोड के सामने ग्राम—बरतुआ जाने के रास्ते में चिड़वा नदी पर उच्च स्तरीय पुल का निर्माण
7	गोमिया	लोधी	ग्राम—बरतुआ से भेलवापानी तक भाया मंगल बाजार लगभग 05 कि0मी0 सड़क निर्माण

8	गोमिया	बडकीपुन्नू	1 amortosta to a contraction of the contraction of
1 "	्रामिया	बङकापुन्नू	आर०ई०ओ० रोड ललपनिया, बेलडीह चौक एतोराम किस्कू के
			घर से बेलडीह बीच टोला होते हुए आर०ई०ओ० मेन रोड मिथुन हेम्ब्रम के घर तक लगभग 1.05 कि०मी० सड़क निर्माण
9	गोमिया	बडकीपुन्नू	राजेश महतो, पिमा—रूपलाल महतो के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
10	गोमिया	तिलैया	ग्राम—लालगढ, टोला—चोरपनिया स्थित कदमाबेड़ा कुमरू सोडो नाला पर पुलिया का निर्माण
11	गोमिया	तिलैया	ग्राम—लालग, मिहीलाल मांझी के घर से लुथु मांझी के घर तक 1100 फीट पीसीसी पथ निर्माण
12	गोमिया	पचमो	झुमरा मेन रोड से ग्राम—लेढ़ीआम तक लगभग 01 कि0मी0 पीसीसी पथ निर्माण
13	गोमिया	कुन्दा	ग्राम—मुरपा स्थित प्राथमिक विद्यालय, मुरपा के समीप खाता नं0—01, प्लॉट नं0—275, रकवा—06 एकड़ में स्टेडियम निर्माण
14	गोमिया	कुन्दा	हिरक रोड से घटवार टोला होते हुए आदिवासी टोला, चोरलुटवा तक सड़क निर्माण
15	गोमिया	कुन्दा (लावालौंग)	नकटीगढ़ा सीबन महतो के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
16	• गोमिया	कुन्दा (मुरपा)	जगेश्वर महतो के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
17	, गोमिया	कुन्दा (सेहदा)	कुन्दा सेहदा में डीप बोरिंग निर्माण
18	, गोमिया	कुन्दा (खखण्डा)	सलखी टोला में नान्हु महतो के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
19	गोमिया	कुन्दा (मुरपा)	दुर्गा मंदिर के समीप सार्वजनिक शौचालय का निर्माण
20	गोमिया	बडकी चिदरी	ग्राम—कढ़मा, (खाता सं0—01, प्लॉट नं0—457, रकवा—3.5 एकड) में फुटबॉल स्टेडियम का निर्माण
21	गोमिया	कण्डेर	मुख्य मार्ग (RCD रोड़) होन्हे से डेम होते हुए मुण्डा टोला तक लगभग 01 कि0मी0 सडक निर्माण
22	गोमिया	पलिहारी गुरूडीह	अमित पासवान के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
23	गोमिया	बारीडारी	तापेश्वर महतो के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
24	, गोमिया	बारीडारी	आकाश कुमार के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण
25	• गोमिया	बारीडारी	सरना स्थल के समीप डीप बोरिंग निर्माण
26	, गोमिया	चतरोचट्टी	दीपक राम, पिता—नन्दलाल रविदास के घर के समीप खाता सं0—05, प्लॉट सं0—1334 में डीप बोरिंग निर्माण
27	ं गोमिया	बडकी सिधावारा	अशोक बेसरा के घर के समीप डीप बोरिंग निर्माण

DMFT मद से स्वीकृत पथ एवं पुल/पुलिया प्रक्षेत्र की योजनाओं पर घटनोतर स्वीकृति/अनुमोदन न्यास परिषद की अगली बैठक में प्राप्त करने हेतु जिला योजना पदाधिकारी, बोकारो को निदेशित किया गया। योजनाओं की सूची निम्नवत है :--

क0सं0	योजना का नाम
1 symb	भण्डारीदह रेलवे कॉसिंग से अलारगो पानी टंकी तक पथ का निर्माण।

Dama 4 A af 10

. 2	अरमो पंचायत, अरमो नदीधार से बुटडडा मोड तक सड़क निर्माण।
3	फाईड बाजार डब्बल स्टोरी शिव मंदिर एवं बजरंगबली मंदिर जाने हेतु पीसीसी सडक का निर्माण।
4	बेरमो पश्चिमी पंचायत मेन रोड जारंगडीह स्टेशन से लेकर लोधरबेडा चौक होते हुए 04 न0 रथ मंदिर तक पीसीसी पथ का निर्माण।
5	जरीडीह पश्चित, महेन्द्र सोनी जी के धर लेकर कमली ग्राउंड तक पीसीसी पथ निर्माण।
6	जरीडीह पूर्वी पंचायत, जोडीया पुल से गोदावरीनाथ मंदिर होते हुए रेलवे ब्रिज के नीचे से होते हुए फुसरो–कथारा मुख्य मार्ग तक पीसीसी पथ निर्माण।
7	जरीडीह पूर्वी पंचायत, काजीम मीट शॉप से चार नं0 रेलवे गेट तक पीसीसी पथ निर्माण।
8	जरीडीह गोदो नाला पुल से लेकर पाँच नं0 खदान से होते हुए बेरमो रेलवे काॅसिंग तक रोड़ निर्माण।
9	अरमो पंचायत ग्राम गण्डके के टोला हथबजवा के संजय हेम्ब्रम के धर से लेकर टोला कुसटोडग तक पीसीरसी पथ निर्माण।
10	अरमो पंचायत ग्राम अरमो के खरहरिया बाजारटांड से लेकर हथबजवा मुख्य पथ तक पीसीसी पथ निर्माण।
11	अरमो पंचायत ग्राम लुकुबाद के पी०डब्लू०डी० रोड से संतोष भोगता के धर ग्रामीण पथ निर्माण कार्य।
12	अरमो पंचायत गण्डके टोला हथबजुवा पी०डब्लू०डी० रोड से लेकर ग्राम गण्डके कोनार नदी तक पथ निर्माण।
13	जरीडीह पश्चित, महेन्द्र सोनी जी के धर लेकर एस०बी०आई० बैंक तक पीसीसी पथ निर्माण।
14	बेरमो पश्चिमी पंचायत, बिनोद ठाकुर के धर होते हुए सहदेव धांसी के धर होते हुए सिकन्दर धांसी के धर होते हुए महादेव धांसी के धर तक पीसीसी पथ निर्माण।
15	गोमिया प्रखण्ड के गोमिया पंचायत के गोमिया थाना चौक से कोढी टॉड तक 1. 25 कि0मी0 पीसीसी पथ निर्माण।
16	गोमिया प्रखण्ड के 1/बी० मार्केट मेन रोड में बॉबी दुकान से मनोज मंडल के होटल तक 1500 फीट नाली निर्माण। (स्लैब सहित)
17	गोमिया प्रखण्ड के स्वांग में अजीत टेन्ट हाउस से खुदगडा नई बस्ती तक 1.5 कि0मी0 पीसीसी पथ निर्माण।
18	गोमिया प्रखण्ड के ग्राम पंचायत स्वांग उतरी में कब्रिस्तान से लेकर कोनार नदी तक पीसीसी पथ निर्माण।
19	चास प्रखण्ड अंतर्गत अनुमंडलीय अस्पताल में लेबर रूम का सुदृढ़ीकरण
20	बेरमो प्रखण्ड अंतर्गत अनुमंडलीय अस्पताल में लेबर रूम का सुदृढ़ीकरण
21	अरमो पंचायत, ग्राम गण्डके, शिवराम हेम्ब्रम के घर से लेकर कोनार नदी तक पी. सी.सी. पथ का निर्माण

,
बेरमो पश्चिमी पंचायत, हरिहरपुर, संडे बाजार में डाँ० सहाबुद्दीन के निवास स्थान से लेकर शिशु विकास स्कूल होते हुए ए—टू—ज़ेड मुख्य मार्ग तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, संतोष पंडित के घर से वीजय पाशवान के घर होते गुड्डू हरि के घर तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
अरमो पंचायत, ग्राम गण्डके टोला हथबजवा के जोसफ मुर्मू के घर से लेकर महाबीर बासक के घर के तालाब तक पी.सी.सी. पथ का निर्माण
बेरमो पश्चिम पंचायत, विनोद महतो के घर से बाजार होते हुए चाँदो तांती के घर होते हुए बालेतुरी के घर होते हुए सतकाम घांसी के घर तक पी.सी.सी. पथ का निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, पटम घांसी के घर होते हुए अजन्ता घांसी के घर होते हुए गौतम डोम के घर तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
गोविन्दपुर–बी पंचायत अंतर्गत जरवा बस्ती खटाल से बंसी घांसी के घर तक सड़क निर्माण।
ईमाम बाड़ा कुरपनिया से राईसहाब फाईल जाने वाले मार्ग में पी.सी.सी. सड़क निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, नारायण करमाली के घर से कीरण मरांडी के घर मरांडी के घर होते हुए अलीजान अंसारी के घर होते हुए चंदन पाषवान के घर होते हुए मोहन निशाद के घर तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, कुन्दन सिन्हा के घर होते हुए भोदा संजय के घर होते हुए वीनोद मुण्डा के घर होते हुए रंजीत के घर तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, शराफत अंसारी के घर होते हुए वीरू घांसी के घर होते हुए सुरज घांसी के घर होते हुए शिव मंदिर तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
जारंगडीह दक्षिणी, बाबू क्वार्टर में माईनस क्वार्टर से तुरी टोला तक सड़क निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत, रियाजुद्दीन खान के निवास स्थान से सफद्धर के निवास स्थान तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
जरीडीह पूर्वी पंचायत, राधा कृष्ण मुखीया जी के घर से खालीद मीया जी के घर तक पी.सी. पथ निर्माण।
जारंगडीह मुख्य र्माग से चर्च गेट तक पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
बेरमो पश्चिमी पंचायत अंतर्गत, मुर्द घटिया, शम्भू वर्णवाल जी के घर से लेकर दिपक महतो के बगान तक पी.सी.सी. पथ निर्माण
जारंगडीह हाट बाजार में पी.सी.सी. सड़क का निर्माण।
बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के अरमो पंचायत, शिव मंदिर से लेकर नदीधार तक पी०सी०सी० पथ का मरम्मति।
बोकारो अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के अरमो पंचायत, कोनार नदी पुल से हथबजवा तक सड़क निर्माण।
बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के अरमो पंचायत, खरिया टोला में पी०सी०सी० सड़क निर्माण।
बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के वोडियो उत्तरी पंचायत में रामनाथ महतो के मर्गी फारम से शमशान घाट तक पी०सी०सी० पथ का निर्माण।
बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के जरीडीह पूर्वी पंचायत, काजीम मीट शॉप से पूराना सी०सी०टी० कांटी होते हुए बेरमो रेलवे गेट तक पी०सी०सी० पथ निर्माण।

43	बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के अरमो पंचायत, ग्राम गण्डके टोला हथबजवा के जोसफ मुर्मू के घर से लेकर महाबीर बासक के घर के तालाब तक
	पी०सी० पथ का निर्माण।
44	बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड में रेलवे क्रोसिंग से लेकर जरीडीह बाजार
	तक रोड निर्माण।
45	बोकारों में बेरमो प्रखण्ड के बेरमो दक्षिणी पंचायत अंतर्गत बोकारों को लियरी पूराना वर्क शॉप शिप्टिंग एरिया में मनोज रविदास के घर से मुख्य मार्ग और कृष्णा पटेल के घर से पविनिशाद के घर तक पी०सी०सी० पथ निर्माण।
46	बोकारो जिला अंतर्गत बेरमो प्रखण्ड के बेरमो दक्षिणी पंचायत के प्रिंस के घर से मुख्य मार्ग तक पी०सी०सी० पथ निर्माण।

अन्त में धन्यवाद ज्ञापन के पश्चात बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई। जिला योजना पदाधिकारी, सिविल संर्जन, जिला पंचार्यत राज पदा० जिला खनने पदा० बोकारो । बोकारो। बोकारो। उपायुक्त पुलिस अधीक्षक भे उप विकास आयुक्त बोकारो। **-**सह-**–सह**– बोकारो। अध्यक्ष,खनिज सदस्य सचिव, , खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट,बोकारो। खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट,बोकारो दिनांक-_11/10/21 ज्ञापांक- 53/ जि0यो०, सभी संबंधित सदस्यगण को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।

> –सह– अध्यक्ष खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारो।

उपायुक्त

उपायुक्त-सह-जिला दण्डाधिकारी का कार्यालय, बोकारो

(जिला विकास शाखा)

दिनांक 10.02.2022 को उपायुक्त-सह-अध्यक्ष, जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारों की अध्यक्षता में सम्पन्न प्रबंधकीय समिति की बैठक की कार्यवाही :--

सर्वप्रथम उपायुक्त, बोकारो द्वारा बैठक में उपस्थित सभी पदाधिकारियों का स्वागत उपस्थिति – पंजी के अनुसार।

करते हुए बैठक की कार्रवाई प्रारंभ की गयी।

सचिव, जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारो द्वारा बताया गया कि DMFT के अंतर्गत चिन्हित खनन प्रभावित क्षेत्रों में योजनाओं का कार्यान्वयन कराया जाना है। जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट की मार्गदर्शिका के कंडिका—3 (IV) में निहीत प्रावधान है कि 1 करोड़ रूपये से अधिक एवं 5 करोड़ रूपये तक की प्रशासनिक स्वीकृति जिला प्रबंधकीय समिति द्वारा दी जायेगी।

प्रबंधकीय समिति के सदस्यों के समक्ष एजेन्डा प्रस्तुत करते हुए उनके द्वारा बताया गया कि स्वास्थ्य प्रक्षेत्र एवं शिक्षा प्रक्षेत्र तथा पथ प्रक्षेत्र के तहत कराये गये योजनाएं जो न्यास परिषद से पारित

स्थ्य प्र	क्षेत्र एवं शिक्षा प्रक्षेत्र तथा पथ प्रक्षेत्र के पहिंच कर्म होता निम्नवत है :- शिक्षा प्रक्षेत्र तथा पथ प्रक्षेत्र के पहिंच कर्म होता की सूची निम्नवत है :- शिक्षा प्रक्षेत्र तथा पथ प्रक्षेत्र के स्वास्थ्य क्षेत्र में सुविधाओं को सुदृढ़ करने हेतु
1	जिला खनिज फाउण्डशन ट्रस्ट (DIVI 1) मुन्द बोकारो जिला अंतर्गत ANC KIT के क्रय/आपूर्ति जिसकी कुल संभावित व्यय राशि 45000000.00
	जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMFT) मद सं स्वास्थ्य क्षेत्र न पुष्पाण कर्न कुट्ट (DMFT) मद सं स्वास्थ्य क्षेत्र ने पुष्पाण कर्म कुट्ट (DMFT) मद सं स्वास्थ्य किन्द्र वोकारों —01, 02. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पेटरवार—01, 03. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पेटरवार—01, 04. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पेटरवार—01, 03. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पेटरवार—01, 03. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पोटरवार—01, 04. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पेटरवार—01, 03. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पोटरवार—01, 04. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र पोटरवार—1, 04. सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र
3	जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMFI) मद स स्वास्थ्य दात्र न पुनियान कुट क्या कि कियान्य पारित व्यय राशि 26391500.00 रुपये MODULAR OT के अधिष्ठापन 04 युनिट जिसकी कुल संभावित व्यय राशि 26391500.00 रुपये के वस्त्र योजना के क्रियान्ययन की प्रशासनिक स्वीकृति दी जाती है।
4	जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMFT) मद से स्वास्थ्य क्षेत्र में सुविधाओं का सुदृढ़ करने हें OPEN GYM के क्रय/आपूर्ति जिसकी कुल संमावित व्यय राशि 46650000.00 रुपये है।
5	जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMF1) मद से जिल पर पूर्व के क्रय/आपूर्ति जिसकी कुल से Installation of Solar Powered Robotic Mobile Pumpset के क्रय/आपूर्ति जिसकी कुल संमावित व्यय राशि 40000000.00 रुपये है। सर्वसम्मति से इस योजना के क्रियान्वयन क
6	जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMFT), बाकारी अंतर्गत जिल के हिस्ट हिस्सा की दृष्टिकोण से FIRE EXTINGUISHER व कॉलेज, अस्पताल, PHC,CHC आदि में सुरक्षा की दृष्टिकोण से FIRE EXTINGUISHER व कॉलेज, अस्पताल, PHC,CHC आदि में सुरक्षा की दृष्टिकोण से मर्वसम्मति से इस योजन क्रिय आपूर्ति जिसकी कुल संभावित व्यय राशि 369000000.00 रुपये है।
7	बोकारी जिला के हाई स्कूलो में डी०एम०एफ०टी० मद से 120 L20 की जीव के क्रियान्वयन व
8	बेरमी अनुमण्डल क्षेत्र अंतर्गत दामादर पूल, पुसरा आपर प्रज रूप के क्षिष्ठापन जिसकी कुल संभावित व्यय रा

9	बोकारो जिला अन्तर्गत चन्द्रपुरा प्रखंड के बुढीडीह रेलवे साइडिंग नया रोड़ से शांति चौक तक पी०सी०सी० पथ निर्माण जिसकी कुल संभावित व्यय राशि 19847200.00 रुपये है। सर्वसम्मति से इस योजना के क्रियान्वयन की प्रशासनिक स्वीकृति दी जाती है।
10	जिला शिक्षा पदाधिकारी, बोकारो / जिला शिक्षा अधीक्षक, बोकारो से प्राप्त अधियाचना के आलोक में खनन प्रभावित क्षेत्रों में सरकारी विद्यालयों में हेंड-वाश युनिट का अधिष्ठापन।
11	जिला शिक्षा पदाधिकारी, बोकारों / जिला शिक्षा अधीक्षक, बोकारों से प्राप्त अधियाचना के आलोक में खनन प्रभावित क्षेत्रों में सरकारी विद्यालयों में पेयजल की व्यवस्था।
12	जिला शिक्षा पदाधिकारी, बोकारो / जिला शिक्षा अधीक्षक, बोकारो से प्राप्त अधियाचना के आलोक में खनन प्रभावित क्षेत्रों के Boundary Wall विहीन विद्यालयों में Boundary Wall का निर्माण।

- प्रबंधकीय समिति के सदस्यों द्वारा क्रम संख्या 10 से 12 तक की योजनाओं को सर्वसम्मित से पारित किया गया।

सिविल सर्जन, बोकारो द्वारा अनुरोध किया गया कि कोविड—19 वैश्विक महामारी को देखते हुए कोविड केयर सेन्टर के लिये 17 लैब टेक्नीसीयन एवं 17 कम्प्युटर ऑपरेटर का अवधि विस्तार 06 माह के लिए (जनवरी 2022 से जून 2022 तक) किया जाना है। इस पर समिति द्वारा सर्वसम्मित से प्रशासनिक स्वीकृति दी गई।

- सिविल सर्जन, बोकारों के अनुरोध के आलोक में जिला खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट (DMFT) मद से बोकारों जिला अन्तर्गत संचालित विभिन्न स्वास्थ्य संस्थान यथा सदर अस्पताल, अनुमंडलीय अस्पताल चास, बेरमों तेनुघाट एवं आठ सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्रों में बेहतर स्वास्थ्य सुविधा हेतु विशेषज्ञ चिकित्सा पदाधिकारी/चिकित्सक/पाराकर्मी एवं अन्य कर्मियों की अनुबंध पर एक वर्ष के लिए नियुक्ति की स्वीकृति दी गई। जिसकी कुल संभावित व्यय राशि 31032000.00 रूपये हैं।

अन्त में धन्यवाद ज्ञापन के पश्चात बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई। जिला पंचीयती राज पेदा०. जिला विकास शाखा. बोकारो। बोकारो। बोकारो। बोकारो। विन प्रमंडल पदा निद्र उप विकास कायुक्त पलिस अधीक्षक बोकारो। बोकारो। **—सह-**सदस्य सचिव, अध्यक्ष, खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट,बोकारो खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट,

ज्ञापांक— 121 /वि० दिनांक— 11.02.2022.

प्रतिलिपि:- सभी संबंधित सदस्यगण को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।

उपायुर्वेत | —सह— अध्यक्ष खनिज फाउण्डेशन ट्रस्ट, बोकारो।

बोकारो।

Page 2 of 2

District Mineral Foundation Trust

Office of the Deputy Commissioner, Bokaro, Camp-2, Bokaro Steel City, Jharkhand – 827001 Phone (O): 06542-249904

Website address: www.dmftbokaro.com Mail Id: dmftbokaro@gmail.com