



evsj vṫ` k  
Kqj v bXWZ - 2010  
(প্রস্তাবেZ Lmov)

Ryj vbx I LwbR mṛc` wfvM  
we` yr, Ryj vbx I LwbR mṛc` gšŷvj q  
MYcRvZšx evsj vṫ` k mi Kvi |

Aṫ±vei, 2010

## ১.০ ভূমিকা

A\_গোবিন্দ ডেভেলপমেন্ট অ্যান্ড পাবলিক রিজার্ভস লিমিটেড (৭৩%) মতৌ ডিভিশনে নতুনভাবে গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে।

এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে।

### 1.1 কাজের বর্ণনা এবং পরিধি

এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে।

### 1.2 পরিধি

কমলা নীতির নির্ধারিত লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য অর্জনের জন্য নিম্নে বর্ণিত বাস্তবায়ন কৌশল গ্রহণ করা হবে:

- কমলা ক্ষেত্র আবিষ্কার ও উন্নয়নের নিমিত্তে স্ট্রাটজিক পার্টনার/যৌথ বিনিয়োগকারী নিয়োগ করা;
- কমলাভিত্তিক বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্রকে সর্বোচ্চ অগ্রাধিকার প্রদান করা;
- আবিষ্কৃত কমলা ক্ষেত্র এবং সম্ভাব্য কমলা সমৃদ্ধ অঞ্চল নিয়ে "কমলা অঞ্চল" গঠন করা;
- খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরো, বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরকে শক্তিশালী করার পদক্ষেপ গ্রহণ করা;
- প্রয়োজনবোধে কমলা ব্যবস্থাপনার জন্য নতুন প্রতিষ্ঠান গঠন করা;
- যথাশীঘ্র কমলা সেক্টর মাস্টার প্লান প্রণয়ন করা;
- কমলা গবেষণা প্রতিষ্ঠান গঠনের মাধ্যমে বিভিন্ন গবেষণা, স্টাডি ও প্রশিক্ষণ প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- দেশী/বিদেশী বিনিয়োগ আকৃষ্ট করার নিমিত্তে লাইসেন্স/লীজকে বিভিন্ন আর্থিক প্রনোদনা ও সুবিধাদি প্রদান করা।

## 2.0 কাজের বিবরণ

এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে। এই প্রক্রিয়ায় গঠিত একটি পাবলিক স্ট্রাকচারে পরিণত করা হয়েছে।

### ৩.০ কয়লা অঞ্চল

†`tki DEi cwiŋgĀtj কয়লা ক্ষেত্র I mʰe` Kaj v mg× AAj †K 0Kaj v AAj 0 wntmte tNl Yv Kiv nte hv cwi ewZ Zt`i mvt\_ mgtq mgtq cwi gvRB Kiv †tZ cvti (mʰe` Kaj v AAj tji gvbwPĪ - 0cwi wkó-10)। ঘোষিত কয়লা অঞ্চলকে বাংলাদেশের বিদ্যুৎ উৎপাদনকারী এলাকা হিসেবে গড়ে তোলা হবে। Kaj v AAj we`g vb I fweł`tZ cwi Kwi Z kni, M0g, tij c\_, moK, e`i, we`yr I †hvM†hvM, mieivn e`e`v, BDŋUj ŋU mwfñi mgn†K Kaj v Dbq†bi cKí mg†ni mvt\_ mgšq K†i Dbq†b Kiv hv†Z msuké-Gj vKvi gvbl I cwi†etki bñ`Zg ƒwZ n†j ƒwZM†`i m†efEg cyewmb I RweKv ms`v†bi m†hvM ŋbwŌZ Kiv hvq।

### 4.0 Kaj v gRy I †kŋweb`vm

Kaj v †ƒ†I i gRy †b†f†bi Rb` JORC (Joint Ore Reserve Committee) KZR †bañi Z আন্তর্জাতিক gvb`E Abmi YceK Kaj v Aw†ti i gRy †bbq Kiv nte। Kaj vi \_bMZ gv†bi Dci wfwE K†i Kaj vi †kŋweb`vm Kiv nte।

### 5.0 bZb Kaj v†ƒ†I Awe`vi I Dbq†b

bZb Kaj v†ƒ†I Awe`vi I Dbq†bi Rb` we`g vb AvBb I wewai Aax†b Dchp cŋZŋvb/D†`v`v†K `\*ZZvi mvt\_ j vB†mY I jxR Ab†gv`b cŋvb Kiv nte। miKwi, temiKwi thš`web†qvM I cZ`ƒ we† kx web†qv†M AvMŋx cŋZŋvbmgn†K Kaj v†ƒ†I Abmŋvb I D†Ej †b DrmwnZ Kiv nte। †`tk fweł`tZ `wvcZe` Kaj v wfwEK we`yr †K†`AMŋaKvi wfwE†Z Kaj vi e`envi ŋbwŌZ Kiv nte।

### 6.0 Kaj v iBwb

†`tki fweł`Z Ryj vbx †b†vcE`v, we`yr Drcv`†b Kaj vi †geaŋvb e`envi I Kaj vi `xN†fgqv`x Pwn`v BZ`w` wetePbvq ti†L Rb`†`cŋqvRb bv†j Kaj v iBwb Kiv hv†e bv।

### 7.0 cwi†ek msi ƒY

Kaj v Abmŋvb, D†Ej b, Kaj v gRy e`e`vcbv I e`envi Kivi †ƒ†I j vB†mY/ j xwR†K evsj v†`tki cwi†ek সংক্রান্ত আইন ও বিধিমালা অনুসরণ করতে হবে। তবে যে সকল ক্ষেত্রে বিধিমালা বিদ্যমান নাই সেক্ষেত্রে ইকুয়েটর প্রিন্সিপল অনুসরণ করতে হবে।

### 7.1 cwi†ek `ly †bqšy I e`q

cwi†ek msi ƒY weł†q evsj v†`tki cŋw Z AvBb I wewagj v Abmib Ki†Z nte। তবে যে সকল ক্ষেত্রে বিধিমালা বিদ্যমান নাই সেক্ষেত্রে ইকুয়েটর প্রিন্সিপল অনুসরণ করতে হবে। লাইসেন্সী/লীজিকে প্রকল্প এলাকায় পরিবেশ সংরক্ষণসহ খনি উন্নয়নের ফলে পরিবেশের কোন ক্ষতি সাধিত হলে তা প্রশমন সহ পূর্বাবস্থায় ফিরিয়ে নেয়ার সকল কার্যক্রম নিজস্ব ব্যয়ে সম্পাদন করতে হবে।

### 7.2 cwmb e`e`vcbv

Lwb Dbq†b Kv†j j xwR†K Lwb mubwnZ Gj vKvq f-Mf` cwmb D†Ej †bi cfve ckg†bi Rb` h†cvh† cŋp cŋqvM K†i cwmb e`e`vcbvi gva†g mʰe` weıfc cŋZwqv †bimb Ki†Z nte। Dšp Lubi †ƒ†I Lwb n†Z D†Ej Z cwmb f-M†f`wi-Bb†RkKb c×wZ cŋqvM I mubwnZ Gj vKvi Kwł, Mvn` e`envi, fwg, eb-R†j, cŋYxKj I f-Mf` cwmb `†i i Dci mʰe` cŋZKj Ae`v ckg†b I †bqšy†i Rb` GKwł †UKmB mŋg†šZ cwmb-e`e`vcbv Kv††g (Sustainable Integrated Water Management Program) ev`evq†b Ki†Z nte।

### 8.0 ƒwg cpi`xvi, cpeñb I e`envi

লীজিকে পর্যায়ক্রমে অনুসন্ধান/খনন কার্যক্রম চলাকালে ভূমি পুনরুদ্ধার এবং পুনর্বাসন কাজ খনি এলাকা ত্যাগের পূর্বেই সমাপ্ত করতে হবে। লীজিকে উক্ত ভূমি যতদূর সম্ভব পূর্বাবস্থায় ফিরিয়ে আনার লক্ষ্যে যাবতীয় পুনরুদ্ধার ও পুনর্বাসন ব্যয় বহন করতে হবে। ক্ষতিগ্রস্ত হওয়ার সময় থেকে ভূমি পুনরুদ্ধারের সময়ের ব্যবধান ন্যূনতম পর্যায়ে আনতে হবে।

খনি উন্নয়নের কারণে ক্ষতিগ্রস্ত স্থানীয় অধিবাসীদের সঙ্গে তাদের ভূমি, ঘরবাড়ি, অবকাঠামো ও অন্যান্য সম্পদের যথাযথ ক্ষতিপূরণের জন্য ক্ষতিগ্রস্ত জনসাধারণের সাথে আলোচনাক্রমে এবং সরকারের সাথে সমন্বয়ের মাধ্যমে লীজি/সরকার কর্তৃক ক্ষতিপূরণ প্রদান করা হবে। খনি উন্নয়নের কারণে ক্ষতিগ্রস্ত জনসাধারণের অবস্থা বিবেচনা করে লীজি/সরকার কর্তৃক পুনর্বাসনের জন্য বিশেষ আর্থিক অনুদান/প্রদান প্রদান করা যাবে। লাইসেন্সী ও লীজিকে খনি উন্নয়নের বিভিন্ন পর্যায়ের কাজ শেষে ভূমি পুনরুদ্ধার এর প্রয়োজনীয়

পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। j xR Gj vKvi ঞুZM0 -Ges cþM0Z RbþMv0xi cþeþþb cieZ0Rxebhv1vi gvb hvþZ eZ0vb Rxebhv1vi gvþbi tPtq Db0Z nq Zv j xMRþK wþw0Z KiþZ nte| f1g পুনরুদ্ধার এর পর যে সফর এলাকা মূল খনির অংশ বহির্ভূত হবে তা শীঘ্র সরকারের নিকট হস্তান্তর করতে হবে। সরকার পরবর্তীতে জমির মূল মালিক / উত্তরাধিকারদের অগ্রাধিকার ভিত্তিতে লীজ প্রদানের বিষয়টি বিবেচনায় রাখবে।

## 9.0 c0uZ0vbK I tþS0Z AeKvWþgv Db0b

নতুন এলাকায় পর্যাপ্ত ভূ-তাত্ত্বিক এবং ভূ-পদার্থিক জরিপ চালিয়ে নতুন কয়লা ক্ষেত্র আবিষ্কার করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরকে আরও শক্তিশালী করা, লাইসেন্স/লীজ নিয়োগ এবং কয়লা ক্ষেত্র আবিষ্কার ও উন্নয়ন কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে তদারকীর জন্য খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরোকে শক্তিশালী করা হবে। কয়লা গবেষণা প্রতিষ্ঠান গঠনের মাধ্যমে কয়লা সংক্রান্ত বিভিন্ন গবেষণা, স্ট্যাডি ও প্রশিক্ষণ প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে। এছাড়া প্রয়োজনবোধে কয়লা ব্যবস্থাপনার জন্য নতুন প্রতিষ্ঠান গঠন করা হবে।

### 9.1 c0vb Lub cwi`kR

w`gvBbm&G`v±, 1923 Gi wewa tgvZvteK c0vb Lub cwi`kR wbtqvm Ges Gi Kvhtj q`vcv Kiv nte| c0vb Lub cwi`kR, w`gvBbm&G`v± Gi Avl Zvq c0vZe` wewagvj vi gva`tg Lub Ges Lub0Z Lub Kgt`i KvþRi cwi`tek I wivcEv msuk0- Kvþtg chþe`Y I Z`vi Kx Ki te|

## 10.0 wwbþqvm

þ`þki Rvj vb wivcEvi `þ`chþß ewYwR`K Rvj vb mieivn wþw0Z Kivi jþ` Kqv Abym0vb, Db0b, Drcv`b I evRvi RvZKiþYi tþ`þi miKvix I temiKvix thS` Dþ`vM I c0Z`q t`kvwef`kx wwbþqvmþK`wMZ Rvbtþv nte| Zte miKvix c0Z0vþbi mþ` thS` Dþ`vM wef`kx RvZxq miKvix c0Z0vþbi wwbþqvmþK AMwaKvi t`qv nte| Kqv AAj I t`þki Kqv LvZ Db0þb c0qvRbxq AeKvWþgv wbgfY, c0uZ0vbK`qZv ewx, Lub Db0b সংশ্লিষ্ট wk`v, Mtel Yv, c0k`Y Ges Lub e`e`vcv mvg`eyx`i Rb` miKvix Dþ`vM c1kvcmk t`þki Db0b mnþhvMxt`i mnvgZvþK`wMZ Rvbtþv nte|

### 10.1 0vUwRK cvU0vi/thS` wwbþqvmKvix wbeþþb c0vqv

আবিষ্কৃত কয়লা ক্ষেত্র উন্নয়নের জন্য প্রচলিত সরকারী বিধি-বিধান অনুসরণ করে প্রতিযোগিতার ভিত্তিতে যোগ্যতা সম্পন্ন প্রতিষ্ঠান নির্বাচন পূর্বক কয়লা অনুসন্ধান, উন্নয়ন, উৎপাদন এবং ব্যবহারের বিষয়টি নিশ্চিত করা হবে। যৌথ উদ্যোগে কোন বিদেশী জাতীয় সরকারী প্রতিষ্ঠান কয়লা অনুসন্ধান ও উন্নয়নে আগ্রহী হলে অগ্রাধিকারের ভিত্তিতে আলোচনার মাধ্যমে দ্বিপাক্ষিক চুক্তি স্বাক্ষর করা যাবে।

## 11.0 Kqv`stþi i wgt`b (Coal Bed Methane)

þhme Kqv`þ` t`þK Kqv` স্তরের মিথেন গ্যাস DþEvj b Aw`Rfite jvfRbK nte tmme Kqv`þ` t`þK miKvix/temiKvix c0Z0vþþK A\_ev miKvix Ges temiKvix c0Z0vþ thS` Dþ`vM Kqv` স্তরের wgt`b DþEvj þbi Rb` Drmnv c0vb Kiv nte| [CBM উত্তোলন এবং বিপণন সংক্রান্ত বিষয়ে দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান হিসেবে পেন্ট্রোবাংলা কাজ করবে]।

## 12.0 ভূ-গর্ভে কয়লা গ্যাসে রূপান্তর (Underground Coal Gasification)

যে সকল কয়লা ক্ষেত্র হতে বর্তমান প্রেক্ষাপটে কয়লা উত্তোলন কারিগরী ও আর্থিকভাবে সম্ভব নয় সেসব কয়লা ক্ষেত্রে ইন-সিটু (in-situ) গ্যাসিফিকেশনের সম্ভাব্যতা পরীক্ষা-নিরীক্ষা করা হবে। এসব কাজে সরকারী এবং বেসরকারী প্রতিষ্ঠানকে উৎসাহ প্রদান করা হবে। [Underground Coal Gasification বিষয়ে দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান হিসেবে পেন্ট্রোবাংলা কাজ করবে]।

## 13.0 cxU

পীট অনুসন্ধান ও আবিষ্কৃত পীট tþ` উন্নয়নে উৎসাহ প্রদান করা হবে। প্রচলিত সরকারী বিধি-বিধান নীতিমালা অনুসরণের মাধ্যমে যোগ্যতাসম্পন্ন বিনিয়োগকারী প্রতিষ্ঠান নিয়োগ করা হবে।

## 14.0 **Uw Dbaqtb Ab'vb" gj`evb UwR c`v\_©**

Kaj v Uw DbaqtbKtj Ab'vb" gj`evb UwR c`v\_©hgb- tKl j xb, KvPewj mn Ab" tKvb gj`evb UwR c`v\_©cvl qv tMtj , The Mines and Minerals Rules, 1968 (nvj bWv` mstkwaz) Gi weia-6 Abjvqx DtEjv b l wecYtbi Rb" j mRtK bZb fvte UwR m` Dbqeb e'jiv t\_K Abjgv` b MhY Ki tZ nte|

## 15.0 **Kaj wfwEK we`jr Drcv`b**

যে সমস্ত লীজি খনি মুখে/খনি এলাকায় কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ উৎপাদন করবে তাদের সর্বোচ্চ অধিকার দেয়া হবে এবং সরকার লীজি কর্তৃক উৎপাদিত বিদ্যুৎ ক্রয় করার নিশ্চয়তা প্রদান করবে। সরকারী সংস্থা কর্তৃক কয়লাভিত্তিক স্থাপিতব্য বিদ্যুৎ কেন্দ্রে উৎপাদিত কয়লার ব্যবহার নিশ্চিত করা হবে। এছাড়া কয়লার অভ্যন্তরীণ চাহিদা ও সরবরাহের আলোকে প্রয়োজন বোধে লীজি আইপিপি'র নিকট কয়লা বিক্রি করতে পারবে।

### 15.1 **K'vcwUf we`jr Drcv`b**

নিজস্ব ব্যবহারের জন্য বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান কর্তৃক কয়লাভিত্তিক ক্যাপটিভ বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপন করা যাবে। উৎপাদিত অতিরিক্ত বিদ্যুৎ গ্রীডে সরবরাহ করা হলে সংশ্লিষ্ট সরকারী প্রতিষ্ঠান এবং ক্যাপটিভ বিদ্যুৎ উৎপাদনকারীর মধ্যে প্রচলিত বিধান অনুসরণ করে চুক্তি সম্পাদনের মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিক্রি করতে পারবে।

## 16.0 **Kaj vi মূল"**

mggtbi AvSRKZK Kaj vi মূল" hv New Castle, Australia Ges Richard's Bay, South Africa এর ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে অর্থাৎ CteP WZb gvtmi FOB গড় মূল্যের নিরিখে মার্কিন ডলারে সময়ে সময়ে প্রযোজ্য মূল্য নির্ধারণ করা হবে। স্থানীয়ভাবে ব্যবহৃত কয়লার খনিমুখে সর্বোচ্চ মূল্য হবে ICPt x ০.৭। কোকিং কয়লার মূল্য বাস্তবতার নিরিখে প্রয়োজন অনুসারে পরবর্তীতে সরকার নির্ধারণ করবে।

## ১৭.০ **কয়লার রয়্যালটি**

সরকার সময়ে সময়ে গেজেট বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে দেশে উত্তোলিত কয়লার রয়্যালটি নির্ধারণ করবে। প্রতিটি কয়লাখনি মাইনিং লীজ প্রদানের পূর্বে সরকার প্রয়োজনবোধে রয়্যালটির নতুন হার নির্ধারণ করতে পারবে।

## 18.0 **Kaj v wecYb**

কয়লা বিপণনের জন্য লীজি দায়িত্ব প্রাপ্ত থাকবে। কয়লার শ্রেণীবিন্যাস অনুযায়ী বিভিন্ন মানের কয়লা প্রয়োজন অনুযায়ী বাজারজাতকরণের জন্য লীজিকে উত্তোলিত কয়লা প্রক্রিয়াকরণ করতে হবে।

## 19.0 **wmK Dwi wJ**

রয়্যালটিসহ সরকারের বিভিন্ন পাওনা আদায় নিশ্চিতকরণের জন্য খনি ও খনিজ সম্পদ বিধিমালা-১৯৬৮ (হালনাগাদ) সংশোধিত এর বিধি-৩৯(সি) অনুযায়ী দরদাতাকে স্কীম দাখিলের সঙ্গে খনি উন্নয়ন স্কীমের সম্ভাব্য মূল্যের ৩%-এর একটি ব্যাংক গ্যারান্টি খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরোকে প্রদান করতে হবে। সরকার কর্তৃক প্রত্যয়নকৃত হিসেব অনুযায়ী লীজি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সরকারকে রয়্যালটি প্রদান করবে।

## ২০.০ **ফি**

খনিজ সম্পদ ব্যুরো অনুসন্ধান লাইসেন্স এবং মাইনিং লীজ সংক্রান্ত যাবতীয় ফি খনি ও খনিজ সম্পদ বিধিমালার বিধানমতে সময়ে সময়ে পর্যালোচনা এবং পুনঃনির্ধারণ করে প্রকাশ করবে।

## ২১.০ **কয়লা তহবিল**

কয়লা খাতের উন্নয়ন ও প্রয়োজনীয় প্রাতিষ্ঠানিক সামর্থ গড়ে তোলার লক্ষ্যে প্রাথমিকভাবে মূলতঃ সরকারী অনুদানে একটি কয়লা তহবিল গঠন করা হবে। কয়লা তহবিলের অর্থ কয়লা অনুসন্ধানমূলক কার্যক্রম, গবেষণা ও স্ট্যাডি, মানবসম্পদের দক্ষতা বৃদ্ধি, কয়লা খাতের মহাপরিকল্পনা ইত্যাদি কাজে ব্যবহার করা যাবে। কয়লা তহবিলের সম্ভাব্য উৎসসমূহঃ

- সরকার কর্তৃক প্রদত্ত অনুদান;
- দরপত্র থেকে প্রাপ্ত অর্থ;
- লীজির নিকট থেকে প্রাপ্ত গবেষণা এবং উন্নয়ন ফি;
- অর্থ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠান ও সহযোগী প্রতিষ্ঠানের অনুদান;
- অন্যান্য উৎস।

## ২২.০ **আর্থিক সুবিধাদি**

K) কয়লা অনুসন্ধান ও উন্নয়ন পর্বে লাইসেন্সী/লীজি কর্তৃক আমদানীকৃত যন্ত্রপাতি, মালামাল, খুচরা যন্ত্রাংশের ১০% ও পুনঃ রপ্তানিযোগ্য মালামাল ইত্যাদি আমদানীর ক্ষেত্রে শুল্ক, কর ও ভ্যাট অব্যাহতি প্রদান করা হবে ;

- L) কর্পোরেট ট্যাক্স, আয়কর ও ভ্যাটসহ সকল প্রকার ট্যাক্সের ক্ষেত্রে চুক্তি স্বাক্ষরের সময় বাংলাদেশে বিদ্যমান প্রচলিত বিধিবিধান প্রযোজ্য হবে। তবে কর্পোরেট ট্যাক্স এর ক্ষেত্রে সাত বছরের জন্য কর মওকুফ (Tax holiday) মঞ্জুর করা হবে।
- M) কোলবেড মিথেন, কোল মাইন মিথেন, কয়লা হতে তরল জ্বালানী, ভূ-গর্ভস্থ হতে Coal Gasification, পিট কয়লা উত্তোলন ইত্যাদির সম্ভাব্যতা যাচাই এবং উন্নয়নের ক্ষেত্রে প্রয়োজনের নিরীখে যথাযথ আর্থিক সুবিধাদি প্রদান করা হবে।
- N) শিল্প খাতে দেশী/বিদেশী বিনিয়োগের জন্য প্রয়োজ্য আর্থিক ও অন্যান্য সুবিধাদি কয়লা খনি উন্নয়নে বিনিয়োগের ক্ষেত্রে লীজিকে প্রদান করা হবে।

### ২৩.০ আইন ও বিধি-বিধান পরিবর্তন/সংশোধন

সাধারণ শিল্প, কয়লা শিল্প এবং পরিবেশ সংরক্ষণ ও প্রশমন সংক্রান্ত বর্তমান আইন/অর্ডিন্যান্স, নীতিমালা/বিধিমালা/নির্দেশিকা/প্রশাসনিক আদেশ এবং ভবিষ্যতে সরকার কর্তৃক প্রণীত এ সংক্রান্ত যাবতীয় আইন/অর্ডিন্যান্স, বিধিবিধান, লাইসেন্স/লীজিকে মেনে চলতে হবে। এ সকল পরিবর্তনের কারণে অপ্রত্যাশিত ব্যয় যেমন- রয়্যালটি, ফি, আমদানি শুল্ক, কোম্পানী আয়কর, ভ্যাট, ব্যক্তি আয়কর ইত্যাদির বর্ধিত হার এবং নিরাপত্তা ও পরিবেশ সংরক্ষণ/দূষণজনিত ব্যয় সাধারণ ব্যবসায়িক ঝুঁকি হিসেবে লাইসেন্স/লীজিকে বহন করতে হবে।

### ২৪.০ রেকর্ড সংরক্ষণ এবং অবহিতকরণ

কয়লা খনি/কয়লা শিল্পের পরিবেশ সংরক্ষণ ও প্রশমন সংক্রান্ত বর্তমান আইন/অর্ডিন্যান্স, নীতিমালা/বিধিমালা/নির্দেশিকা/প্রশাসনিক আদেশ এবং ভবিষ্যতে সরকার কর্তৃক প্রণীত এ সংক্রান্ত যাবতীয় আইন/অর্ডিন্যান্স, বিধিবিধান, লাইসেন্স/লীজিকে মেনে চলতে হবে। এ সকল পরিবর্তনের কারণে অপ্রত্যাশিত ব্যয় যেমন- রয়্যালটি, ফি, আমদানি শুল্ক, কোম্পানী আয়কর, ভ্যাট, ব্যক্তি আয়কর ইত্যাদির বর্ধিত হার এবং নিরাপত্তা ও পরিবেশ সংরক্ষণ/দূষণজনিত ব্যয় সাধারণ ব্যবসায়িক ঝুঁকি হিসেবে লাইসেন্স/লীজিকে বহন করতে হবে।

### 25.0 জমি ক্রয়/বন্দোবস্ত

কয়লা খনি/কয়লা শিল্পের পরিবেশ সংরক্ষণ ও প্রশমন সংক্রান্ত বর্তমান আইন/অর্ডিন্যান্স, নীতিমালা/বিধিমালা/নির্দেশিকা/প্রশাসনিক আদেশ এবং ভবিষ্যতে সরকার কর্তৃক প্রণীত এ সংক্রান্ত যাবতীয় আইন/অর্ডিন্যান্স, বিধিবিধান, লাইসেন্স/লীজিকে মেনে চলতে হবে। এ সকল পরিবর্তনের কারণে অপ্রত্যাশিত ব্যয় যেমন- রয়্যালটি, ফি, আমদানি শুল্ক, কোম্পানী আয়কর, ভ্যাট, ব্যক্তি আয়কর ইত্যাদির বর্ধিত হার এবং নিরাপত্তা ও পরিবেশ সংরক্ষণ/দূষণজনিত ব্যয় সাধারণ ব্যবসায়িক ঝুঁকি হিসেবে লাইসেন্স/লীজিকে বহন করতে হবে।

### 26.0 পরিবেশ

কয়লা খনি/কয়লা শিল্পের পরিবেশ সংরক্ষণ ও প্রশমন সংক্রান্ত বর্তমান আইন/অর্ডিন্যান্স, নীতিমালা/বিধিমালা/নির্দেশিকা/প্রশাসনিক আদেশ এবং ভবিষ্যতে সরকার কর্তৃক প্রণীত এ সংক্রান্ত যাবতীয় আইন/অর্ডিন্যান্স, বিধিবিধান, লাইসেন্স/লীজিকে মেনে চলতে হবে। এ সকল পরিবর্তনের কারণে অপ্রত্যাশিত ব্যয় যেমন- রয়্যালটি, ফি, আমদানি শুল্ক, কোম্পানী আয়কর, ভ্যাট, ব্যক্তি আয়কর ইত্যাদির বর্ধিত হার এবং নিরাপত্তা ও পরিবেশ সংরক্ষণ/দূষণজনিত ব্যয় সাধারণ ব্যবসায়িক ঝুঁকি হিসেবে লাইসেন্স/লীজিকে বহন করতে হবে।

### 27.0 পরিবেশ নিষ্পত্তি

কয়লা খনি/কয়লা শিল্পের পরিবেশ সংরক্ষণ ও প্রশমন সংক্রান্ত বর্তমান আইন/অর্ডিন্যান্স, নীতিমালা/বিধিমালা/নির্দেশিকা/প্রশাসনিক আদেশ এবং ভবিষ্যতে সরকার কর্তৃক প্রণীত এ সংক্রান্ত যাবতীয় আইন/অর্ডিন্যান্স, বিধিবিধান, লাইসেন্স/লীজিকে মেনে চলতে হবে। এ সকল পরিবর্তনের কারণে অপ্রত্যাশিত ব্যয় যেমন- রয়্যালটি, ফি, আমদানি শুল্ক, কোম্পানী আয়কর, ভ্যাট, ব্যক্তি আয়কর ইত্যাদির বর্ধিত হার এবং নিরাপত্তা ও পরিবেশ সংরক্ষণ/দূষণজনিত ব্যয় সাধারণ ব্যবসায়িক ঝুঁকি হিসেবে লাইসেন্স/লীজিকে বহন করতে হবে।