



தேசிய கனிமக் கொள்கை

இலங்கை

2026

விசாரணைகளுக்கு:

கைத்தொழில் மற்றும் தொழில்முனைவார் அபிவிருத்தி அமைச்சு

தொலைபேசி : +94 11 2392149/ +94 11 2392150

தொலைநகல் : +94 11 2390941/ +94 11 2449402

மின்னஞ்சல் : secretary@industry.gov.lk/sec.indus73@gmail.com

சுருக்கங்களின் பட்டியல்

SDG - நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகள்

NEA - தேசிய சுற்றுச்சூழல் சட்டம்

NASTEC - தேசிய விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு

R&D - ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி

பொருளடக்கம்

கொள்கையின் பெயர்.....	1
அமுலாகும் திகதி	1
1. அறிமுகம்.....	1
1.1. பின்னணி.....	1
1.2. தற்போதைய கனிமக் கொள்கை.....	2
1.3. கொள்கையின் தேவை.....	2
1.4. நோக்கம் மற்றும் சூழல்.....	2
1.5. அடிப்படைக் காரணம்.....	3
2. தொலைநோக்கு, பணி மற்றும் இலக்குகள்.....	3
2.1. தொலைநோக்கு	3
2.2. பணி	3
2.3. கொள்கை இலக்குகள்.....	3
3. முக்கிய கொள்கைக் கோட்பாடுகள்	3
4. கொள்கை அறிக்கைகள்.....	4
5. பொருந்தக்கூடிய தன்மை மற்றும் பரப்பெல்லை	6
6. கொள்கை அமுலாக்கம்	6
7. சொற்களஞ்சியம்/ வரைவிலக்கணம்.....	7
இணைப்புகள்.....	8
இணைப்பு 1: கொள்கை உந்துதல் அட்டவணை (இலக்குகள்-நோக்கங்கள்-உத்திகள்)	

கொள்கையின் பெயர்: தேசிய கனிமக் கொள்கை

அமுலாகும் திகதி : இந்தக் கொள்கை 2026-06-01 முதல் நடைமுறைக்கு வரும்.

1. அறிமுகம்

1.1. பின்னணி

ஒரு நாட்டின் அதிகார எல்லைக்குள் உள்ள அனைத்து கனிமங்களும் குடியரசின் வசம் உள்ளன. கனிமங்கள் மதிப்புமிக்க, ஆனால் புதுப்பிக்க முடியாத இயற்கை வளங்களாகும். இவை தலைமுறைகளுக்கு இடையில் கைமாறுகின்றன, ஆனால் பொதுவாக ஒருமுறை மட்டுமே பயன்படுத்தப்பட முடியும். ஒரு நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கும் முன்னேற்றத்திற்கும் உந்துசக்தியாக இருப்பதில் கனிமங்கள் கணிசமான முக்கியத்துவத்தைக் கொண்டுள்ளன. எனவே, கனிம வளத்தின் ஆற்றலைப் பயன்படுத்திக் கொள்வதும், அதே நேரத்தில் அதிலிருந்து சமமான பலன்கள் பெறப்படுவதை உறுதிசெய்யும் வகையில் பொருத்தமான கொள்கைகளை வகுப்பதும் அவசியமாகும். செயற்திறனான கனிம வள ஆகாமைத்துவத்தின் முதல் படி, அவற்றின் உண்மையான ஆற்றலின் தரம் மற்றும் அளவு ஆகிய இரண்டிலும் கண்டறிவதாகும். நமது நாட்டின் கனிம வள ஆற்றலை முழுமையாகப் பட்டியலிடுவதன் மூலம், சுற்றுச்சூழலுக்குத் தீங்கு விளைவிக்கும் பிரித்தெடுப்பு முறைகளிலிருந்து பாதுகாக்கும் பொறுப்பான சுரங்க நடைமுறைகளைக் கடைப்பிடித்து, அறியப்பட்ட இருப்புகளை நிலையான முறையில் அதிகபட்சமாகப் பயன்படுத்துவதற்கான தேவையான உத்திகளை நாம் திறம்பட உருவாக்க முடியும். அமுலாக்கத்தை வலுப்படுத்துதல், சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த சுரங்க நடைமுறைகளை ஊக்குவித்தல் மற்றும் சமூகப் பங்கேற்பை உறுதி செய்தல் ஆகியவை, நிலையான அபிவிருத்தியை வளர்க்கும் அதே வேளையில் எதிர்கால சந்ததியினருக்காக இயற்கை வளங்களைப் பாதுகாப்பதற்கு அவசியமானவை. இலங்கை, அதன் விலைமதிப்பற்ற மற்றும் பன்முகத்தன்மை வாய்ந்த சூழல் அமைப்புகளையும், தனித்துவமான மற்றும் நுட்பமான நுண் சுற்றுச்சூழல் நிலைமைகளையும் கொண்டிருப்பதால், கனிமங்கள் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை நிர்வகிப்பதற்கு கடுமையான கொள்கைகள், வணிக வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் கோட்பாடுகளைச் செயல்படுத்துவது அவசியமாகிறது. பொருத்தமான நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம் சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பைக் குறைக்கும் அதே வேளையில், சுரங்க நுட்பங்களை விருத்தி செய்வதும், கனிம மதிப்புகளை அதிகப்படுத்துவதும் இந்தக் கொள்கையின் முதன்மை நோக்கமாகும்.

1992 ஆம் ஆண்டின் சுரங்கங்கள் மற்றும் கனிமங்கள் சட்டம், 1999 ஆம் ஆண்டின் தேசிய கனிமக் கொள்கை மற்றும் 2003 ஆம் ஆண்டின் தேசிய சுற்றுச்சூழல் கொள்கை ஆகியவை கூட்டாக, இன்றுவரை கனிமத் துறையின் செயல்பாட்டிற்கான ஒரு கட்டமைப்பை வழங்குகின்றன, ஆனால் அது ஒரு குறிப்பிட்ட அளவிற்கு மட்டுமே. நாட்டின் குடிமக்களுக்கு மிகுந்த பயனளிக்கும் வகையில் இத்துறையை அபிவிருத்தி செய்யும் அதே வேளையில், வளர்ந்து வரும் போக்குகளுக்கு ஏற்ப பொருளாதாரத்தை உயர்த்தும் புதுப்பிக்கப்பட்ட கோட்பாடுகள் இல்லாததிலிருந்து இந்த முன்மொழிவுகள் உருவாகின்றன. எனவே, நிலையான சுரங்க நடைமுறைகளை ஊக்குவித்தல், முதலீடுகளை ஈர்த்தல், கனிமங்களின் பெறுமதி அதிகரித்தலை அதிகப்படுத்துதல், கனிம வளங்களைப் பயன்படுத்தவும் ஏற்றுமதியைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைக்கவும் உள்ளூர் பதப்படுத்துதல் மற்றும் உற்பத்தித் தொழில்களைத் தூண்டுதல், மற்றும் இத்துறைக்குள் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டை ஊக்குவித்தல்

ஆகியவற்றின் மூலம் இந்த இடைவெளியைக் குறைப்பதே இந்தப் புதிய கொள்கையின் முழுமையான நோக்கமாகும். மேலும், இத்துறையை நிர்வகிக்கும் சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளின் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதையும் இந்தக் கொள்கை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது, இது இறுதியில் நாட்டின் ஒட்டுமொத்த முன்னேற்றத்திற்கு வழிவகுக்கும்.

1.2. தற்போதைய கனிமக் கொள்கை

தற்போதுள்ள தேசிய கனிமக் கொள்கை 1999 ஆம் ஆண்டில் உருவாக்கப்பட்டது. ஒட்டுமொத்தமாக, இத்துறையின் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்கு நிறுவன ஒருங்கிணைப்பின் முக்கியத்துவத்தை இக்கொள்கை வலியுறுத்துகிறது. வளங்களை உகந்த முறையில் பயன்படுத்துவதற்கும், பெறுமதி அதிகரித்தலை ஊக்குவிப்பதற்கும், மற்றும் இத்துறையின் முன்னேற்றத்திற்காக அதற்குள் நிலைபேறான நடைமுறைகளை வளர்ப்பதற்கும் தேவையான அறிவு, கருவிகள் மற்றும் வழிமுறைகளை வழங்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இக்கொள்கை இந்த அம்சங்களை ஓரளவிற்கு உள்ளடக்கியிருந்தாலும், தற்போதைய துறைப்போக்குகளுக்கு ஏற்ப அவற்றை மேம்படுத்த வேண்டியதன் அவசியம் அவசரமானது. நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகள் (SDG) நாட்டு உறுதிமொழிகள், காலநிலை மாற்றம் மற்றும் தொழில்துறை வளர்ச்சி ஆகியவற்றின் மூலம் வளர்ச்சிக்குப் பங்களிப்பதில் இது குறிப்பாக முக்கியமானதாகும்.

1.3. கொள்கையின் தேவை

தற்போதுள்ள தேசிய கனிமக் கொள்கை 1999 ஆம் ஆண்டில் உருவாக்கப்பட்டிருந்தாலும், தற்போது உருவாகிவரும் சமூகப் பொருளாதாரக் கண்ணோட்டங்கள் ஒரு திருத்தப்பட்ட அணுகுமுறையின் அவசியத்தை எடுத்துக்காட்டுகின்றன. எனவே, இந்தப் புதிய கொள்கை உள்ளூர் கனிமங்களின் "உள்ளார்ந்த தரத்திற்கு" குறிப்பிடத்தக்க முக்கியத்துவம் அளிப்பதோடு, கனிமத் துறையின் பரந்த பல்வகைப்படுத்தலையும் அங்கீகரிக்கிறது. புதிய தேசிய கனிமக் கொள்கையை வரைவு செய்வதில், இலங்கை நீர்ப்பரப்பிற்குள் உள்ள கனிம வளங்கள் குறித்த சாத்தியவள ஆய்வு, கனிம ஏற்றுமதிகளுக்கு பெறுமதி கூட்டுதல், கனிமங்களின் இறக்குமதி மற்றும் மீள்ற்றுமதிகளை ஒழுங்குபடுத்துதல், கனிமம் சார்ந்த பதப்படுத்தும் தொழிலை மேம்படுத்துதல், கனிம வளங்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழலின் நிலைபேறான முகாமைத்துவம் மற்றும் கனிம அகழ்வு தொடர்பான நில உரிமைப் பிரச்சினைகள் ஆகியவை கருத்தில் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. மேலும், நில உடைமை, கல்வித்துறை மற்றும் ஒழுங்குமுறை அமைப்புகள் உள்ளிட்ட பொது மற்றும் தனியார் துறை நிறுவனங்கள் போன்ற பரந்த அளவிலான பங்குதாரர்களுடன் நடத்தப்பட்ட விரிவான கலந்தாலோசனைகள், இந்தக் கொள்கையை வடிவமைப்பதில் முக்கியப் பங்காற்றியுள்ளன. இந்த புதிய தேசிய கனிமக் கொள்கை 2026, தற்போதுள்ள கொள்கையைப் புதுப்பிக்கும் நோக்கம் கொண்டது. இனிமேல், தேசிய கனிமக் கொள்கை – 2026, தற்போதுள்ள கனிமக் கொள்கைகளை இரத்து செய்யும்.

1.4. நோக்கம் மற்றும் சூழல்

இலங்கையின் கனிமத் துறையை மேம்படுத்தும் கொள்கைக் கோட்பாடுகளை விரிவாக அடையாளம் காண்பதே இக்கொள்கையின் நோக்கமாகும். இந்தக் கொள்கைக் கோட்பாடுகளை கள அளவில் செயல்படுத்தக்கூடிய திட்டங்களுடன் இணைப்பதன் மூலம், அதனைச் செயல்படுத்தும் செயல்முறைக்கு வழிகாட்டும் உத்திகள் அறிமுகப்படுத்தப்படுகின்றன. இந்தக் கொள்கைக் கட்டமைப்பு, சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்கள் தத்தமது பகுதிகளில் விரிவான செயற்திட்டங்களை உருவாக்குவதற்கான அடித்தளமாக அமையும்.

1.5. அடிப்படைக் காரணம்

புதிய கொள்கையானது, உள்ளூர் கனிமங்களின் உகந்த பயன்பாடு மற்றும் பயன்களையும், கனிம ஏற்றுமதியிலிருந்து உருவாகும் வெளிநாட்டு நாணயத்தின் பரிமாற்றத்தை கண்காணித்து ஒழுங்குபடுத்துவதன் முக்கியத்துவத்தையும் வலியுறுத்துகிறது. இக்கொள்கையானது, கடலடி கனிம வளங்களை ஆய்வு செய்து அகழ்ந்தெடுத்தல் மற்றும் கனிமச் செயல்பாடுகளுடன் தொடர்புடைய நிலம் சார்ந்த பிரச்சினைகளையும் கையாள்கிறது.

2. தொலைநோக்கு, பணி மற்றும் இலக்குகள்

2.1. தொலைநோக்கு

தேசத்தின் உகந்த பயனுக்காக தேசிய கனிம வளத்தை நிர்வகித்தல்.

2.2. பணி

பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அக்கறைகளுக்கு இணங்க, முதலீடுகளை ஈர்ப்பதன் மூலமும், வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குவதன் மூலமும், போட்டித்திறனை அதிகரிப்பதன் மூலமும், ஆய்வு, சுரங்கம், பதப்படுத்துதல் மற்றும் பெறுமதிகூட்டல் ஆகியவற்றில் சிறந்த நடைமுறைகளைப் பின்பற்றுவதன் மூலமும், தேசிய கனிம வளங்களை நிலையான முறையில் நிர்வகிப்பதற்கான பொருத்தமான நிர்வாக, சட்ட மற்றும் செயல்பாட்டு கட்டமைப்பை உருவாக்க உதவும் வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல்.

2.3. கொள்கை இலக்குகள்

- **இலக்கு 01:** தொடர்ந்து புதுப்பிக்கப்படும் கனிம வளங்களின் தேசிய இருப்பை உருவாக்குதல்.
- **இலக்கு 02:** கனிம வளங்களின் நிலைபேறான பயன்பாட்டை உறுதி செய்தல்.
- **இலக்கு 03:** நாட்டிற்கு உகந்த நன்மைகளுடன் பெறுமதிகூட்டப்பட்ட ஏற்றுமதிகளையும் கனிம அடிப்படையிலான தயாரிப்பு மேம்பாட்டையும் ஊக்குவித்தல்.
- **இலக்கு 04:** சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்புக்கும் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கான கனிம வளங்களின் நிலையான பயன்பாட்டிற்கும் இடையே சமநிலையை உறுதி செய்தல்.
- **இலக்கு 05:** ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திக்கு ஊக்கமளித்தல்.
- **இலக்கு 06:** கனிமத் துறையில் சாதகமான ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை வழங்குவதன் மூலமும் நல்லாட்சியைப் பின்பற்றுவதன் மூலமும் கனிம முதலீட்டை ஊக்குவித்தல்.
- **இலக்கு 07:** கனிமத் தொழிலில் நிலம் தொடர்பான பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க உதவுதல்

3. முக்கிய கொள்கைக் கோட்பாடுகள்

இலங்கையின் கனிமத் துறை, நாட்டின் பொருளாதாரத்தில் வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வருவாய் ஈட்டுதல் ஆகிய இரண்டிற்கும் பங்களித்து, ஒரு குறிப்பிடத்தக்க பங்கை வகிக்கிறது. நாட்டின்

கனிம வளங்களை நிர்வகிப்பதில் நல்லாட்சியை உறுதி செய்வதோடு, நாட்டின் பொருளாதாரம், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் ஒட்டுமொத்த சமூகத்திற்கும் நன்மைகளை உறுதி செய்வதற்கும், கனிமத் துறைக்கு வழிகாட்டும் தெளிவான கொள்கைக் கோட்பாடுகளைக் கொண்டிருப்பது அவசியமாகும்.

கோட்பாடு 1:

அரசு தனது அதிகார எல்லைக்குள் உள்ள கனிம வளங்களின் ஆற்றலை அறிந்திருக்க வேண்டும்.

கோட்பாடு 2:

சமூக பொருளாதார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் கண்ணோட்டங்களின் அடிப்படையில் மக்களுக்குக் கிடைக்கும் ஒட்டுமொத்த நன்மைகளைக் கருத்தில் கொண்டு கனிம வளங்களை அகழ்ந்தெடுப்பது தீர்மானிக்கப்படும்.

கோட்பாடு 3:

பெறுமதிகூட்டல் மற்றும் தயாரிப்பு மேம்பாட்டின் மூலம் தேசிய கனிம வளம் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டு, அதன் விளைவாக நாட்டிற்கு உகந்த வருமானம் கிடைக்கும்.

கோட்பாடு 4:

சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் நிலைபேறான அபிவிருத்தி உறுதி செய்யப்படும்.

கோட்பாடு 5:

கனிமத் துறை ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி ஊக்குவிக்கப்படும்.

கோட்பாடு 6:

வலுவான சட்டமியற்றும், நிர்வாக மற்றும் நிதிக் கருவிகள் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

கோட்பாடு 7:

திறமையான மற்றும் பயனுள்ள நில முகாமைத்துவ அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

4. கொள்கை அறிக்கைகள்

கொள்கை அறிக்கை 1:

சுற்றுச்சூழலை நீடித்த முறையில் பாதுகாக்கும் அதே வேளையில், மக்களின் நலனுக்காக தேசிய கனிம வளத்தை நிர்வகிக்கத் தேவையான அறிவைப் பெறுவது அரசாங்கத்தின் பொறுப்பாகும்.

கொள்கை அறிக்கை 2:

கனிம வளங்களை அகழ்ந்தெடுப்பது தொடர்பான முடிவுகள், சமூக பொருளாதார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் கண்ணோட்டங்களின் அடிப்படையில் மக்களுக்குக் கிடைக்கும் ஒட்டுமொத்த நன்மைகளையும், தொழில்துறையின் நீடித்த தன்மையையும் கருத்தில் கொண்டு எடுக்கப்படும் ஒரு முழுமையான அணுகுமுறையை அரசாங்கம் பின்பற்ற வேண்டும்.

கொள்கை அறிக்கை 3:

பெறுமதிக்கூட்டலை ஊக்குவித்தல், மேம்படுத்தப்பட்ட பதப்படுத்தும் திறன்களை வளர்த்தல் மற்றும் பொறுப்பான முதலீடுகளை ஈர்ப்பதன் மூலம் இலங்கையின் கனிம வளம் அதன் முழுத் திறனுக்கும் பயன்படுத்தப்பட வேண்டும். இதன் மூலம், நீடித்த தொழில்துறை வளர்ச்சிக்கு ஆதரவளிக்கும் அதே வேளையில், அரசுக்கு உகந்த நன்மைகள் உருவாக்கப்படும்.

கொள்கை அறிக்கை 4:

கனிம அகழ்வு மற்றும் மதிப்புக் கூட்டல் செயல்முறைகள் ஆகிய இரண்டுமே தவிர்க்க முடியாமல் சுற்றுச்சூழலில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என்பதை உணர்ந்து, தேசிய சுற்றுச்சூழல் சட்டம் (NEA), கடலோரப் பாதுகாப்பு மற்றும் கடலோர வள மேலாண்மை (CC & CRM) சட்டம் மற்றும் பிற தொடர்புடைய சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளின் கீழ் உள்ள விதிமுறைகளைக் கண்டிப்பாகப் பின்பற்றுவதன் மூலம், எதிர்மறையான சுற்றுச்சூழல் தாக்கத்தைக் குறைக்க சாத்தியமான அனைத்து நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்படும். அதன்படி, பொருத்தமான சுற்றுச்சூழல் மதிப்பீட்டு செயல்முறைகள் மூலம், தணித்தல், மறுவாழ்வு மற்றும் மீட்டமைப்பு போன்ற அம்சங்கள் மிகவும் முறையாகவும் நம்பகத்தன்மையுடனும் மேற்கொள்ளப்படும்.

கொள்கை அறிக்கை 5:

தேசிய கனிமக் கொள்கையின் அடிப்படைகள் மற்றும் நோக்கங்களை எளிதாக்குவதில் கவனம் செலுத்தும் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு (R&D) மீதான அரசாங்கக் கொள்கையானது, கொள்கையின் முன்னுரிமைகள் மற்றும் இலக்குகளுடன் ஒத்துப்போகும் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றங்களை முன்னெடுத்துச் செல்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

கொள்கை அறிக்கை 6:

இந்தக் கனிமக் கொள்கையில் கோடிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள இலக்குகளை அடைவதற்காகச் சட்ட, நிர்வாக மற்றும் நிதிக் கருவிகளை அறிமுகப்படுத்துதல் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகள் (SDG) மற்றும் பிற உலகளாவிய உறுதிமொழிகளில் கவனம் செலுத்தும் அதே வேளையில் நல்லாட்சியை ஊக்குவித்தல்.

கொள்கை அறிக்கை 7:

தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்து, நிலம் தொடர்பான விஷயங்களை நியாயமான மற்றும் சமநிலையான முறையில் தீர்ப்பதற்கு ஒரு முழுமையான அணுகுமுறை அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

5. பொருந்தக்கூடிய தன்மை மற்றும் பரப்பெல்லை

இந்தக் கொள்கையானது, நீரியக்கரிமங்களைத் தவிர, இலங்கையின் தரை மற்றும் கடல் சார்ந்த கனிமங்கள் மற்றும் சுரங்கத் துறை முழுவதற்கும், கல்வித்துறை முதல் தொழில்துறை வரை பொருந்தும். மேலும் இது நாட்டின் கனிம வளங்களை திறம்பட மற்றும் நிலையான முறையில் நிர்வகிப்பதற்கான ஒரு விரிவான கட்டமைப்பு மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை நிறுவுகிறது.

6. கொள்கை அமுலாக்கம்

தேசிய கனிமக் கொள்கையானது, மேலே உள்ள பிரிவு 2.3 இல் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள கொள்கை இலக்குகளுக்கான குறிப்பிட்ட உத்திகளை இணைப்பு 01 உள்ளடக்கியுள்ளது. இது இந்தக் கொள்கை ஆவணத்தின் ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாகும், மேலும் அமுலாக்கம் மற்றும் கண்காணிப்பிற்கான அடிப்படை ஆவணமாகச் செயல்படும்.

பொறுப்பு மற்றும் அதிகாரம்

மேலே உள்ள இணைப்பு 01 இல் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள உத்திகள், கொள்கையின் கோட்பாடுகளை எளிதாக்குவதற்கான அடித்தளமாகச் செயல்படுகின்றன, மேலும் அவை தொடர்புடைய சட்டங்கள் மூலம் செயல்படுத்தப்படும். ஒழுங்குமுறை அமைப்புகளுக்கு அவற்றை நடைமுறைப்படுத்தும் அதிகாரம் உண்டு. எனவே, கோட்பாடு 6 இன் படி, இந்த அதிகார அமைப்புகள் கொள்கை நோக்கங்களுடன் ஒத்துப்போகும் ஒரு சட்ட மற்றும் ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை நிறுவ வேண்டும். அத்தகைய ஒழுங்குமுறை அமைப்புகள், சட்டரீதியான கட்டமைப்புடன் கூடுதலாக, கொள்கையை ஆதரிக்கும் அடிப்படைக் கடமைகளையும் குறிப்பிட வேண்டும். இத்தகைய அத்தியாவசிய செயல்பாடுகள் இந்த அதிகார அமைப்புகளின் பெருநிறுவனத் திட்டங்களில் இணைக்கப்படும்.

கனிமங்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் துறைகளில் உள்ள ஒழுங்குமுறை அமைப்புகள், கொள்கையைச் செயல்படுத்துவதைப் பொறுத்தவரை, மேற்கூறியவற்றுக்குக் கூட்டாகப் பொறுப்பான நிறுவனங்களாகும்.

நிபந்தனைக் கூறு - பொது மக்கள் மற்றும் குறிப்பாகத் தொழில்துறை உள்ளிட்ட பங்குதாரர்கள், இந்தக் கொள்கைகளின் செயலாக்க அளவைப் பொறுத்தவரை, அதனால் பாதிக்கப்படும் தரப்பினராவர். எனவே, பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை அதிகார அமைப்புகள் மேற்கூறியவற்றின் மூலம் கூட்டாக ஒரு ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய கட்டமைப்பை உருவாக்கியவுடன், சம்பந்தப்பட்ட பிரதிநிதிகள், விரிவான செயலாக்க உத்திகள் மற்றும் பணித் திட்டங்கள் போன்ற ஒழுங்குமுறை ஆவணங்களை இறுதி செய்வதற்காகப் பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசிப்பார்கள்.

கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

கனிமத் துறைக்குப் பொறுப்பான அமைச்சு, கனிமக் கொள்கையைக் கண்காணிப்பதிலும் செயல்படுத்துவதிலும் முக்கியப் பங்காற்றும். இருப்பினும், கனிமம் தொடர்பான பிரச்சினைகளைக் கையாளும் நிறுவனங்கள் பல அமைச்சகங்களிடையே பரவியிருப்பதால், கண்காணிப்பு அமைப்பானது பொருத்தமான அமைச்சுக்களின் பிரதிநிதிகளைக் கொண்டிருக்கும்.

பொதுவான நிபந்தனைக் கூறு:

கடல் சட்ட உடன்படிக்கையின்படி, இலங்கையானது வளமான கனிம வளங்களைக் கொண்ட ஒரு பரந்த கடற்பரப்பை நிர்வகிக்கக் கொண்டிருக்கும். இந்தப் புதிய எல்லைகளை நிர்வகிப்பதைச் சாத்தியமாக்க, தேவையான நிர்வாக மற்றும் சட்டக் கட்டமைப்பு அதற்கேற்ப வகுக்கப்படும்.

தேசிய நீரியக்கரிமம் வளங்கள் மற்றும் இரத்தினம் மற்றும் ஆபரணத் துறையின் மூலோபாய திசையை இக்கொள்கை உள்ளடக்கவில்லை.

7. சொற்களஞ்சியம்/ வரைவிலக்கணம்

அரசாங்கத்தின் அதிகார எல்லை:

உள்நாட்டு நீர்நிலைகள், பிராந்தியக் கடல், அருகாமை மண்டலம், பிரத்தியேகப் பொருளாதார மண்டலம் மற்றும் விரிவாக்கப்பட்ட கண்டத்திட்டு கடற்பரப்பு உள்ளிட்ட நிலப்பரப்பு.

நல்லாளுகை:

கனிம வளங்களின் நல்லாட்சி என்பது, சட்டத்தின் ஆட்சி, பதிலளிக்கும் தன்மை, ஒருமித்த கருத்தை நோக்கிய செயல்பாடு, அனைவரையும் உள்ளடக்குதல் மற்றும் செயல்திறன் ஆகிய கொள்கைகளால் வழிநடத்தப்படும், கனிம வளங்களின் வெளிப்படையான, பொறுப்புக்கூறக்கூடிய, சமமான மற்றும் பங்கேற்புடனான முகாமைத்துவத்தைக் குறிக்கிறது. இது, கனிமத் துறைக்குள் எடுக்கப்படும் முடிவுகளும் நடவடிக்கைகளும் நியாயமானதாகவும், நீடித்ததாகவும், தேசிய முன்னுரிமைகளுடன் ஒத்துப்போவதாகவும் இருப்பதை உறுதி செய்வதோடு, சுற்றுச்சூழல் ஒருமைப்பாட்டைப் பாதுகாத்து, அனைத்து குடிமக்களுக்கும் கிடைக்கும் நன்மைகளை அதிகப்படுத்துகிறது.

கனிமம்:

மண்ணின் மேற்பரப்பிலோ, உள்ளேயோ அல்லது கீழேயோ, திட, திரவ அல்லது வாயு வடிவில் சுரங்கத்திலிருந்து வெட்டி எடுக்கக்கூடிய, இயற்கையாகக் கிடைக்கும் ஒரு பொருள் அத்தகைய கனிமங்களைக் கொண்ட தாதுக்கள் மற்றும் பதப்படுத்துதல் மூலம் பெறப்படும் அத்தகைய கனிமங்களின் எந்தவொரு தயாரிப்பும் இதில் அடங்கும். இதில் கரி மற்றும் உப்பு ஆகியவை அடங்கும், ஆனால் ஹைட்ரோகார்பன்கள் இதில் அடங்காது.

சுரங்கத் தொழிலாளி:

பூமியிலிருந்து மதிப்புமிக்க கனிமங்கள் அல்லது பிற புவியியல் பொருட்களைப் பிரித்தெடுத்தல்/சுரங்கத் தொழில் மூலம் எடுக்கும் பணியில் ஈடுபடும் ஒரு தனிநபர் அல்லது நிறுவனம்.

சுரங்கத் தொழில்:

ஏதேனும் கனிமங்களை மதிப்பீடு செய்வதற்கும் பெறுவதற்கும் பூமியின் மேற்பரப்பில், அதன் மீது அல்லது அதன் கீழே அகழ்வாராய்ச்சி செய்தல்.

கனிம ஆய்வு:

ஒரு கனிம இருப்பின் அளவை வரையறுத்து, அதன் பொருளாதார மதிப்பைத் தீர்மானித்தல்.

பெறுமதிகூட்டல்:

கனிமங்களின் மதிப்பூட்டல் என்பது, மூல கனிம வளங்களின் பொருளாதார மதிப்பு, தரம் மற்றும் சந்தைப்படுத்தும் திறனை உயர்த்தும் செயல்முறையாகும். இது கூடுதல் செயலாக்கம், சுத்திகரிப்பு, கனிம மேம்பாடு அல்லது உற்பத்தி நடவடிக்கைகள் போன்ற பல்வேறு முறைகளின் மூலம் கனிமப் பொருட்களின் பண்புகள், தூய்மை, செயல்திறன் அல்லது சந்தை ஈர்ப்பை மேம்படுத்துகிறது. இதன் மூலம் கனிமங்கள் அதிக மதிப்புள்ள தயாரிப்புகளாகவோ அல்லது இடைநிலை மூலப்பொருட்களாகவோ மாற்றப்படுகின்றன. அவை சந்தைப்படுத்த எளிதானவை, தொழில்நுட்ப ரீதியாக மேம்பட்டவை மற்றும் குறிப்பிட்ட இறுதி பயன்பாடுகளுக்கு ஏற்றவை ஆகும்.

ஹைட்ரோகார்பன்கள்:

பெற்றோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு போன்ற புதைபடிவ எரிபொருட்களைக் குறிக்கிறது.

பூச்சிய - கழிவு:

கனிமங்களை அகழ்ந்தெடுத்தல், பதப்படுத்துதல் மற்றும் பயன்படுத்துதல் ஆகியவற்றின் முழுமையான வாழ்க்கைச் சுழற்சி முழுவதும் கழிவு உருவாக்கத்தைக் குறைத்தல் அல்லது முற்றிலுமாக நீக்குதல். கழிவுற்ற நிலைக் கொள்கைகள், கனிம வளங்களிலிருந்து அதிகபட்ச மதிப்பைப் பெறுவதற்கும், அதே நேரத்தில் சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பைக் குறைத்து வளங்களைப் பாதுகாப்பதற்கும், வளத் திறன், கழிவுக் குறைப்பு, மற்றும் துணைப் பொருட்கள் மற்றும் கழிவுப் பொருட்களை மீண்டும் பயன்படுத்துதல், மறுசுழற்சி செய்தல் அல்லது வேறு நோக்கங்களுக்காகப் பயன்படுத்துதல் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும் உத்திகளையும் நடைமுறைகளையும் உள்ளடக்கியுள்ளன.

இணைப்புகள்

இணைப்பு 1: கொள்கை உந்துதல் அட்டவணை (இலக்குகள்-நோக்கங்கள்-உத்திகள்)

இணைப்பு 01:

முக்கிய அட்டவணை - தேசிய கனிமக் கொள்கை 2026

1. கொள்கைக் கோட்பாடு	2. கொள்கை அறிக்கைகள்	3. இலக்கு	4. நோக்கங்கள்	5. உத்திகள்
கொள்கை 1: அரசு தனது அதிகார எல்லைக்குள் உள்ள கனிம வளங்களின் ஆற்றலை அறிந்திருக்க வேண்டும்.	சுற்றுச்சூழலை நீடித்த முறையில் பாதுகாக்கும் அதே வேளையில், மக்களின் நலனுக்காக தேசிய கனிம வளத்தை நிர்வகிக்கத் தேவையான அறிவைப் பெறுவது அரசாங்கத்தின் பொறுப்பாகும்.	தொடர்ந்து புதுப்பிக்கப்படும் கனிம வளங்களின் தேசியப் பட்டியலை உருவாக்குதல்.	அரசின் கனிம வள ஆற்றலை ஆராய்ந்து, மதிப்பீட்டு, ஆய்வு செய்தல்.	<p>அ) அடிப்படை புவியியல் தரவுகள் உட்பட, நாட்டின் கனிம வளங்களின் தேசியப் பட்டியல், சீரான புதுப்பிப்புகளுடன் வழங்கப்படும்:</p> <p>I. தனியார் மற்றும் பொது நிறுவனங்களிடையே சேகரிக்கப்பட்டு பரவிக் கிடக்கும் கனிமம் சார்ந்த தரவுகளும் தகவல்களும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு, ஒரு விரிவான தரவுத்தளமும் புதுப்பிக்கப்பட்ட தகவல் அமைப்பும் உருவாக்கப்படும்.</p> <p>II. கனிம வளங்கள் மீதான ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளிலிருந்து பெறப்பட்ட அறிவு, கனிமம் சார்ந்த தகவல் அமைப்பைப் புதுப்பிக்கவும், அறிவை உருவாக்கவும், நாட்டின் பொருளாதாரத்தை மேம்படுத்தவும் பகிரப்படும்.</p> <p>ஆ) கனிம வளங்களின் தற்போதைய நிலை மற்றும் வெட்டியெடுப்பதற்கான சாத்தியமான அளவுகளைத் தொடர்ந்து மதிப்பீடு செய்யவும், அந்த வளங்களின் அபிவிருத்தியைப் பற்றி அறிக்கை அளிக்கவும் ஒரு பொருத்தமான நிறுவன கண்காணிப்பு அமைப்பு உருவாக்கப்படும்.</p> <p>இ) நாட்டின் கனிம வளத்தை மதிப்பீடு செய்வதற்காக, கனிமங்களை ஆய்வு செய்யும் முழு அதிகார எல்லையின்</p>

				<p>அணுகுமுறையும் செயற்திறனுடன் மாற்றப்படும், மேலும் அரசாங்கம் தனது அதிகார எல்லைக்குள் முறையான கனிம ஆய்வுக்கு ஆதரவளித்து அதில் ஈடுபடும்.</p> <p>I. அரசாங்கத்தின் அதிகார எல்லைக்குள் உள்ள கனிமங்களின் விஞ்ஞான ஆய்வுக்கு அரசாங்க அதிகாரிகளுக்கு அதிகாரம் வழங்கப்படும்.</p> <p>II. அரசாங்கத்திற்குத் தேவையான கனிம வளங்கள் குறித்த தரவுகள், தகவல்கள் மற்றும் உள்ளீடுகளைப் பெறுவதற்காக, மூன்றாம் தரப்பினரால் நடத்தப்படும் கனிம ஆய்வு மீள்மதிப்பீடு செய்யப்படும்.</p> <p>III. கனிமங்கள் பற்றிய தரவுகளை உருவாக்குவது ஒரு கணக்கெடுப்பின் முதன்மை நோக்கமாக இல்லாவிட்டாலும், அத்தகைய செயல்முறை அல்லது நடவடிக்கையிலிருந்து இரண்டாம் நிலைத் தரவுகளாக வெளிவரும் கனிமம் தொடர்பான எந்தவொரு தகவலும் சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுடன் பகிரப்பட வேண்டும்.</p> <p>IV. கடலுக்கு அப்பால் உள்ள கனிம வளங்களின் சாத்தியக்கூறுகளும், அவற்றின் பொருளாதார ரீதியான பிரித்தெடுப்பும் தொடர்ந்து மதிப்பிடப்படும். மேலும், கடலடியிலிருந்து கனிமங்களை ஆய்வு செய்வதற்கும் சுரங்கம் தோண்டுவதற்கும் தேவையான நடைமுறைகள், உபகரணங்கள் மற்றும் அறிவு உருவாக்கப்படும்.</p> <p>ஈ) கனிம ஆய்வு அல்லது சுரங்கம் தோண்டதல் தொடர்பான உருவாக்கப்பட்ட தரவுகளை தேசிய அதிகார எல்லைகளுக்கு அப்பால் பகிர்வது ஊக்குவிக்கப்படும். இதன் மூலம் சர்வதேச கடமைகளுக்கு இணங்குதல், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் உலகளாவிய கடல்சார் நிர்வாகத்தில் செயற்திறனாகப் பங்கேற்பது ஆகியவை உறுதி செய்யப்படும்.</p>
--	--	--	--	--

<p>கொள்கை 2: சமூக பொருளாதார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் கண்ணோட்டங்களின் அடிப்படையில் மக்களுக்குக் கிடைக்கும் ஓட்டுமொத்தப் பலன்களைக் கருத்தில் கொண்டு கனிம வளங்களை அகழ்ந்தெடுப்பது குறித்து முடிவெடுக்கப்படும்.</p>	<p>சமூக பொருளாதார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் கண்ணோட்டங்களின் அடிப்படையில் மக்களுக்குக் கிடைக்கும் ஓட்டுமொத்தப் பலன்களையும், அத்தொழிலின் நிலைபேறான தன்மையையும் கவனத்தில் கொண்டு கனிம வளங்களை அகழ்ந்தெடுப்பது தொடர்பான முடிவுகள் எடுக்கப்படும் ஒரு முழுமையான அணுகுமுறையை அரசு பின்பற்ற வேண்டும்.</p>	<p>கனிம வளங்களின் நீடித்த பயன்பாட்டை உறுதி செய்தல்.</p>	<p>நீடித்த மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய சுரங்கப் பணிகளையும், கனிம வளங்களின் உகந்த பயன்பாட்டையும் ஊக்குவித்தல்.</p>	<p>அ) கனிமங்களின் பெறுமதியைக் குறைக்கக்கூடிய எந்தவொரு குறைவான பயன்பாட்டையும் தடுத்து, கனிமங்கள் முறையாகப் பயன்படுத்தப்பட்டால், கனிமச் சுரங்கம் தோண்டுவதற்கு அனுமதி வழங்கப்படும்.</p> <p>ஆ) நாட்டிற்கு மிகவும் நன்மை பயக்கும் வகையில் கனிமங்களைப் பயன்படுத்தும் நிறுவனங்களுக்குச் சுரங்க முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.</p> <p>இ) அதிகபட்ச பலன்களை உருவாக்குவதை உறுதி செய்வதற்காக, ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு, தொழில்துறையில் உள்ள அனைத்துப் பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன், தனியார் நிறுவனங்கள் மற்றும் அரசாங்கத்திற்குச் சொந்தமான நிறுவனங்கள் (SOEs) உள்ளிட்ட தற்போதுள்ள நிறுவனங்களின் செயற்பாடுகளை மதிப்பீடு செய்யும்.</p> <p>ஈ) அதிக கனிம வளம் உள்ள பகுதிகள் அடையாளம் காணப்பட்டு, எதிர்காலப் பயன்பாட்டிற்காக மண்டலங்களாகப் பிரிக்கப்பட வேண்டும்.</p> <p>உ) தொடர்புடைய விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளின்படி, சுற்றியுள்ள சுற்றுச்சூழலில் குறைந்தபட்ச எதிர்மறைத் தாக்கத்துடன் சுரங்கங்களின் நல்ல நிலை பராமரிக்கப்பட வேண்டும்.</p> <p>I. எந்தவொரு கனிமச் சுரங்கப் பணியையும் ஆரம்பிப்பதற்கு முன், அத்தகைய கனிம அகழ்வின் சாத்தியமான தாக்கத்தை அளவிடுவதற்குத் தேவையான அடிப்படைத் தரவுகள் (சுற்றுச்சூழல், புவியியல் போன்றவை) சேகரிக்கப்படும்.</p> <p>II. சுரங்கம் மற்றும் சுரங்கம் தொடர்பான நடவடிக்கைகளால் எதிர்மறையான பாதிப்பு ஏற்பட்டால், சுரங்கம் தொடர்பான அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிறுவனங்கள், சம்பந்தப்பட்ட அரசாங்க நிறுவனங்களின் உதவியுடன் அத்தகைய சேதங்களை மதிப்பிடும், மேலும் "சுரங்க நிறுவனம்" பாதிக்கப்பட்ட தரப்பினருக்கும் நிறுவனங்களுக்கும் இழப்பீடு வழங்கக்</p>
--	---	---	---	--

				<p>கடமைப்பட்டுள்ளது.</p> <p>III. சுரங்கத் தரநிலைகளைப் பின்பற்றுவதன் மூலம் பணியாளர் உடல்நலம் மற்றும் தொழில் பாதுகாப்பு முன்னெச்சரிக்கைகள் உறுதி செய்யப்படும்.</p> <p>IV. ஒரு சுரங்கத்தின் ஆயுட்காலம் முடிவடையும் போது, சரியான புனர்வாழ்வு விதிமுறைகளுடன் சுரங்கப் பகுதியைப் பாதுகாக்க "சுரங்க மூடல்" என்பதன் கீழ் பொருத்தமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p> <p>V. பூச்சியக் கழிவுக் கொள்கை சுரங்கக் கட்டத்தில் ஊக்குவிக்கப்பட்டு, பதப்படுத்துதல் மற்றும் சந்தைப்படுத்துதல் நிலைகள் வரை தொடரும்.</p> <p>ஊ) உள்ளூர் மக்களின் பொருளாதார மேம்பாட்டிற்கு உதவும் வகையில், பெரிய அல்லது சிறிய அளவிலான சுரங்கச் செயற்பாடுகள் நிறுவப்பட்டுள்ள தொலைதூர கிராமப்புறங்களில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்.</p>
<p>கொள்கை 3: பெறுமதி கூட்டல் மற்றும் தயாரிப்பு மேம்பாட்டின் மூலம் தேசிய கனிம வளம் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டு, அதன் விளைவாக நாட்டிற்கு உகந்த வருவாய் கிடைக்கும்.</p>	<p>பெறுமதி கூட்டலை ஊக்குவித்தல், மேம்படுத்தப்பட்ட பதப்படுத்தும் திறன்கள் மற்றும் பொறுப்பான முதலீடுகளை ஈர்ப்பதன் மூலம் இலங்கையின் கனிம வளம் அதன் முழுத்</p>	<p>நாட்டிற்கு உகந்த பலன்களை அளிக்கும் வகையில் மதிப்புக் கூட்டப்பட்ட ஏற்றுமதிகளையும் கனிம அடிப்படையிலான தயாரிப்பும் மேம்பாட்டையும் ஊக்குவித்த</p>	<p>1. அரசுக்கு சாத்தியமான மிகப்பெரிய பலனை அளிக்கும் வகையில் கனிம மதிப்புக் கூட்டல் மற்றும் தயாரிப்பு மேம்பாட்டை ஊக்குவித்தல் மற்றும் எளிதாக்குதல்.</p> <p>2. உள்ளூர் நுகர்வுக்காக புவிப் பொருட்கள் கிடைப்பதை</p>	<p>அ) பொருளாதாரப் பலன்களை அதிகபட்சமாக்குவதற்காக, உள்ளூர் கனிமங்களின் உள்ளார்ந்த தரம் மதிப்பிடப்படும்.</p> <p>ஆ) பெறுமதி கூட்டல் வடிவில் கனிமங்களை ஏற்றுமதி செய்வதன் மூலம், பொருத்தமான சர்வதேச சந்தை அடிப்படையிலான ஏற்றுமதி மதிப்புகள் பெறப்படுவதை உறுதிசெய்ய, சந்தை வாய்ப்புகளும் சந்தை நுண்ணறிவும் திரட்டப்படும்.</p> <p>இ) கனிமக் கழிவுகளை மீள்முழிவு செய்வது ஒரு முக்கியப் பாதுகாப்பு நுட்பமாக ஊக்குவிக்கப்படுகிறது, மேலும் தரம் குறைந்த கனிம மூலப்பொருட்கள், கனிமக் கழிவுகள் மற்றும் நிராகரிக்கப்பட்டவற்றைத் தரம் உயர்த்துவது சாத்தியமான இடங்களில் கருத்தில் கொள்ளப்படும்.</p> <p>ஈ) நாட்டிற்குக் கிடைக்கும் பலன்களைக் கவனமாகப் பகுப்பாய்வு செய்ததைத் தொடர்ந்து, தரமான கனிம இருப்புகளைப் பயன்படுத்துவதற்கான வாய்ப்புகள் போட்டி</p>

	<p>திறனுக்கும் பயன்படுத்தப்படும். இதன் மூலம், நிலைபேறான கைத்தொழில் வளர்ச்சிக்கு ஆதரவளிப்பேதாடு, அரசுக்கு உகந்த பலன்களும் உருவாக்கப்படும்.</p>	<p>ல்.</p>	<p>உறுதி செய்தல். 3. இறக்குமதி மற்றும் மறு ஏற்றுமதியை ஒழுங்குபடுத்துதல் மற்றும் கண்காணித்தல்.</p>	<p>அடிப்படையில் வழங்கப்படும்.</p> <p>உ) முதலீட்டாளர்களுக்கு ஒரு போட்டித் தளத்தை உருவாக்குவதன் மூலம், பதப்படுத்துதல் மற்றும் பெறுமதி கூட்டல் நெறிமுறைகள் ஊக்குவிக்கப்படும்.</p> <p>ஊ) கனிம ஏற்றுமதியால் அரசுக்குக் கிடைக்கும் ஒட்டுமொத்த வருமானத்தைக் கருத்தில் கொண்டு, அவற்றின் குறிப்பிடத்தக்க பெறுமதி கூட்டல் திறனைப் பொறுத்து, கனிமங்கள் இறக்குமதி செய்யப்பட்டு மீண்டும் ஏற்றுமதி செய்யப்படலாம்.</p> <p>எ) கனிமங்கள் புதுப்பிக்க முடியாத வளங்கள் என்பதையும், ஒவ்வொரு சுரங்கமும் இறுதியில் வற்றிவிடும் அல்லது இலாபமற்றதாகிவிடும் என்பதையும் கனிம ஏற்றுமதிக் கொள்கையில் கருத்தில் கொள்ள வேண்டும். எனவே, ஏற்றுமதிக் கொள்கையானது நாட்டின் நீண்டகாலத் தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு, உள்ளூர் பெறுமதி கூட்டல் தொழிலின் நிலைபேறான தன்மை மற்றும் வளர்ச்சியை எந்த வகையிலும் பாதகமாகப் பாதிக்கும் வகையில், குறைந்தபட்ச அல்லது பெறுமதி கூட்டல் இல்லாத வடிவத்தில் கனிமங்களை ஏற்றுமதி செய்வதைத் தடை செய்ய வேண்டும்.</p> <p>I. கனிமத் துறையில் உள்ள சிறு தொழில்முனைவோருக்கு, தொழில்நுட்பம், நிதி, முகாமைத்துவம் மற்றும் வர்த்தக ஆதரவுக்கான போதுமான அணுகல் மூலம் ஊக்கமளிக்கப்படும். தற்போதுள்ள கனிம அடிப்படையிலான தொழில்கள், அவற்றின் போட்டித்திறன், ஏற்றுமதித் திறன் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கும் திறனை அதிகரிப்பதற்காக வலுப்படுத்தப்பட்டு பல்வகைப்படுத்தப்படும்.</p> <p>II. உள்ளூர் கனிமங்களின் பற்றாக்குறை அல்லது கிடைக்காமையால் ஒரு உள்ளூர் கனிம அடிப்படையிலான தொழிலின் இருப்புக்கு அச்சுறுத்தல் ஏற்பட்டால், அத்தகைய இறக்குமதிகளால் கிடைக்கும் ஒட்டுமொத்த நன்மைகள் குறித்த கவனமான</p>
--	---	------------	---	--

				பகுப்பாய்விற்கு உட்படுத்தப்பட்ட பிறகு, கனிம இறக்குமதிகள் அனுமதிக்கப்படும்.
கொள்கை 4: சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பும் நிலைபேறான வளர்ச்சியும் உறுதி செய்யப்படும்.	கனிம அகழ்வு மற்றும் மதிப்புக்கூட்டல் செயல்முறைகள் ஆகிய இரண்டுமே சுற்றுச்சூழலில் தவிர்க்க முடியாத தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என்பதை உணர்ந்து, தேசிய சுற்றுச்சூழல் சட்டம் (NEA), கடலோரப் பாதுகாப்பு மற்றும் கடலோர வள மேலாண்மைச் சட்டம் (CC & CRM) மற்றும் பிற தொடர்புடைய சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை	பொருளாதார வளர்ச்சிக்காக, சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பிற்கும் கனிம வளங்களின் நீடித்த பயன்பாட்டிற்கும் இடையே சமநிலையை உறுதி செய்தல்.	1. சுற்றுச்சூழலில் ஏற்படும் எதிர்மறையான தாக்கங்களைக் குறைக்க, நீடித்த சுரங்கப் பணிகளை ஊக்குவித்தல். 2. சுரங்கப் பணிக்குப் பிந்தைய கட்டத்தில் புனரமைப்பு மற்றும் மீட்டெடுப்பு வெற்றிகரமாகச் செயற்படுத்தப்படுவதை உறுதி செய்தல். 3. சுற்றுச்சூழல் நீடித்த நிலைத்தன்மைக்காக,	அ) கனிமம் சார்ந்த செயற்பாடுகள் தொடர்பான அனைத்து அவசியமான நடவடிக்கைகளும், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் சமூகத்தின் மீதான பாதகமான தாக்கங்களைப் பாதுகாக்கவும் குறைக்கவும் எடுக்கப்படும். மேலும், இது கனிமத் துறையில் ஈடுபட்டுள்ள தனியார் நிறுவனங்கள் மற்றும் அரசுக்குச் சொந்தமான நிறுவனங்கள் ஆகிய இரண்டிற்கும் சமமாகப் பொருந்தும். ஆ) கனிமச் சுரங்கமானது, அதன் பொருளாதார சாத்தியக்கூறு மற்றும் ஏற்படக்கூடிய சுற்றுச்சூழல் தாக்கங்கள் குறித்த விரிவான மதிப்பீட்டிற்குப் பிறகு, கடுமையான பாதுகாப்பு விதிமுறைகளின் கீழ், வரையறுக்கப்பட்ட பகுதிகளில் மட்டுமே அனுமதிக்கப்படுகிறது. மேலும், இது நெருக்கமான கண்காணிப்பிற்கு உட்பட்டது. இ) சுரங்கச் செயல்பாடுகள் தொடர்பான சுற்றுச்சூழல் விதிமுறைகளை நிறுவுதல் அல்லது மேம்படுத்துதல் ஊக்குவிக்கப்படுகிறது. ஈ) சுற்றுச்சூழல் உணர்திறன் மிக்க பகுதிகளில், சுரங்கம் உட்பட, கனிமம் சார்ந்த தொழில்களை இயக்குவதற்கு முன் அனுமதி பெறப்படும். உ) கடலோர மண்டலத்திற்குள் உள்ள கடலோர வளங்களை நீடித்த முறையில் நிர்வகித்தல் மற்றும் கடலோரச் சூழல் அமைப்பின் நிலைபேறான தன்மையைப் பராமரித்தல். ஊ) சுற்றுச்சூழல் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கும் மற்றும் மூலப்பொருட்களின் தரத்தைப் பராமரிக்கும் சமகாலத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் திறமையான சுரங்க நுட்பங்களைப் பயன்படுத்த ஊக்குவிக்கப்படும். எ) கனிமத் துறையில் ஒரு போட்டித்தன்மையை வளர்த்துக் கொள்வதற்காக, கிடைக்கக்கூடிய மற்றும் மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தத் தேவையான

	<p>களின் கீழ் உள்ள விதிமுறைகளைக் கண்டிப்பாகப் பின்பற்றுவதன் மூலம், எதிர்மறையான சுற்றுச்சூழல் தாக்கத்தைக் குறைக்க சாத்தியமான அனைத்து நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்படும். அதன்படி, பொருத்தமான சுற்றுச்சூழல் மதிப்பீட்டு செயல்முறைகள் மூலம், பாதிப்புகளைக் குறைத்தல், புனரமைத்தல் மற்றும் மீட்டெடுத்தல் போன்ற அம்சங்கள் மிகவும் பொருத்தமான முறையிலும்</p>	<p>கடலோர வள மேலாண்மை மற்றும் பாதுகாப்பு நோக்கங்களுடன் இணக்கத்தை உறுதி செய்தல்.</p>	<p>ஏ) மனிதவள மேம்பாடு மற்றும் பயிற்சி ஊக்குவிக்கப்படும். மீட்டமைப்பு மற்றும் புனரமைப்பு ஆகியவை சுரங்கத் திட்டத்தின் இன்றியமையாத கூறுகளாக இருக்கும், மேலும் அவை சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளால் உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்கப்பட்டு மதிப்பீடு செய்யப்படும்.</p> <p>ஐ) கனிம மாசுபடுதலையும், அறியப்படாத ஆக்கிரமிப்பு உயிரினங்கள், தீங்கு விளைவிக்கும் நச்சு இரசாயனங்கள், மற்றும் கதிரியக்க அல்லது பிற உயிரியல், இயற்பியல், அல்லது இரசாயன வழிமுறைகள் மூலமான பாதிப்புகளையும் தடுப்பதற்காக நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகள் உருவாக்கப்படும்.</p>
--	--	--	--

	நம்பகத்தன்மை மயுடனும் மேற்கொள்ளப்படும்.			
கொள்கை 5: கனிமத் துறை ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு ஊக்குவிக்கப்படும் .	தேசிய கனிமக் கொள்கையின் அடிப்படைகள் மற்றும் நோக்கங்களை எளிதாக்குவதில் கவனம் செலுத்தும் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு (R&D) மீதான அரசாங்கக் கொள்கையானது, கொள்கையின் முன்னுரிமைகள் மற்றும் குறிக்கோள்களுடன் ஒத்துப்போகும் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றங்க	ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டை ஊக்குவித்தல்.	கனிமத் துறையில் ஆராய்ச்சி, புத்தாக்கம், மேம்பாடு மற்றும் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றங்களை ஊக்குவித்தல்.	<p>அ) தேசிய கனிமக் கொள்கையின் கொள்கை அடிப்படைகள், இலக்குகள் மற்றும் நோக்கங்களுடன் சீரமைக்கப்படும் வகையிலும், பிரத்தியேக நிதி மற்றும் வளங்களை ஒதுக்கீடு செய்வதை எளிதாக்கும் வகையிலும் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி (R&D) நடவடிக்கைகளுக்கான தேவை கண்டறியப்படும்.</p> <p>ஆ) கனிமத் தொழில்துறையின் இயக்கவியலில் ஆராய்ச்சிக்கான முன்னுரிமைப் பகுதிகளைக் கண்டறிய காலரீதியில் மதிப்பீடுகள் நடத்தப்படும்.</p> <p>இ) உள்ளூர் நிலைமைகளின் கீழ், சாத்தியமான மற்றும் மலிவு விலையிலான பதப்படுத்தும் நுட்பங்கள் மற்றும் கனிம மதிப்பு கூட்டல் ஆகியவற்றின் மேம்பாட்டில் இந்த ஆராய்ச்சி கவனம் செலுத்தும்.</p> <p>ஈ) அரசாங்க நிறுவனங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், தொழில்துறைகள் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களுக்கு இடையேயான ஒத்துழைப்பு மற்றும் கூட்டாண்மைகள் எளிதாக்கப்பட்டு ஊக்குவிக்கப்படும்.</p> <p>உ) தொடர்புடைய அமைப்புகளிடையே நிபுணத்துவம், தகவல் மற்றும் வசதிகளைப் பகிர்ந்து கொள்ளும் வகையில் ஆராய்ச்சி உருவாக்கப்படும்.</p> <p>ஊ) தேசிய அதிகார எல்லைக்கு அப்பாற்பட்ட கனிமங்கள் உட்பட, கனிம வளங்கள் தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளில் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு ஊக்குவிக்கப்படும்.</p> <p>எ) பங்குதாரர்களிடையே ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி தகவல்களையும் தரவுகளையும் பரப்புவதற்கு பொருத்தமான வழிமுறைகள் உருவாக்கப்படும்.</p>

	ளை முன்னெடுத்துச் செல்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.			ஏ) விருத்தி செய்யப்பட்ட தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் பெறுமதி கூட்டல் செயல்முறைகளுக்கு முன்னுரிமை அளித்து, தொழில்துறை முதலீடுகளுக்காக பொறுப்பான பொது தனியார் கூட்டுமுயற்சிகள் மற்றும் இணைப்புகள், உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்களுடனான கூட்டு முயற்சிகள் ஊக்குவிக்கப்படுகின்றன.
கொள்கை 6: வலுவான சட்டமியற்றும், நிர்வாக மற்றும் நிதிக் கருவிகள் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.	இந்தக் கனிமக் கொள்கையில் கோடிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள இலக்குகளை அடைவதற்காக சட்டமியற்றும், நிர்வாக மற்றும் நிதிக் கருவிகளை அறிமுகப்படுத்துதல் மற்றும் நீடித்த வளர்ச்சி இலக்குகள் மற்றும் பிற உலகளாவிய உறுதிமொழிகளில் கவனம் செலுத்தும் அதே வேளையில் நல்லாட்சியை	கனிமத் துறையில் உகந்த ஒழுங்குமுறை மூலம், கனிமத் தொழில்துறையின் வளர்ச்சிக்காக, ஆய்வு முதல் தயாரிப்பு அபிவிருத்தி வரை, போட்டித்தன்மை வாய்ந்த, வெளிப்படையான, பொறுப்புக் கூறக்கூடிய மற்றும் உகந்த சூழலை உருவாக்குதல்.	பொருத்தமான ஒழுங்குமுறைகள் மற்றும் தரமான நெறிமுறைகள் மூலம், கனிமத் தொழில்துறையின் வளர்ச்சிக்காக, ஆய்வு முதல் தயாரிப்பு அபிவிருத்தி வரை, போட்டித்தன்மை வாய்ந்த, வெளிப்படையான, பொறுப்புக் கூறக்கூடிய மற்றும் உகந்த சூழலை உருவாக்குதல்.	அ) தற்போதுள்ள சட்டங்கள், ஒழுங்குமுறைகள், வழிகாட்டுதல்கள், நிர்வாகக் கட்டமைப்புகள் மற்றும் நிதி விதிமுறைகள் ஆகியவை கொள்கைக் கோட்பாடுகள் மற்றும் இலக்குகளுடன் சீரமைக்கப்படும் வகையில் ஆய்வு செய்யப்படும். ஆ) கனிமத் துறையின் ஒழுங்குமுறை நிறுவனக் கட்டமைப்பு அமைப்பு, தொழில்களுக்குத் தேவையான கனிமங்களை ஆய்வு செய்வதற்கும், அகழ்ந்தெடுப்பதற்கும், திறமையாக வழங்குவதற்கும் வசதியாக வலுப்படுத்தப்படும். இ) அரசாங்கத்திற்கு உரிய நிதிப் பரிமாற்றம் கிடைப்பதை உறுதிசெய்யும் வகையில், சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளின் உதவியுடன் நிதிக் கொள்கைகள் வலுப்படுத்தப்படும். ஈ) வெளிப்படைத்தன்மை, பொறுப்புக்கூறல், பங்கேற்பு, அனைவரையும் உள்ளடக்குதல், மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் சமூகப் பொறுப்பு ஆகியவற்றை ஊக்குவிக்கும் அவசியமான சட்ட மற்றும் நிர்வாக விதிமுறைகளைச் செயல்படுத்துவதன் மூலம் கனிமத் துறையில் நல்லாளுகை உறுதி செய்யப்படும். உ) சட்டம் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளின் விதிகள் அவ்வப்போது மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு, தொழில்துறை நடவடிக்கைகளை நிர்வகிக்கும் தொடர்புடைய கொள்கைகளுடன் இணக்கமாக்கப்படும். ஊ) கனிமத் துறையின் நிலைபேறான தன்மையை உறுதி செய்வதற்காக, சந்தை அடிப்படையிலான வழிமுறைகள் (அதாவது, மாசுபடுத்துபவரே பணம் செலுத்தும் முறை) அமுல்படுத்தப்படும்.

	ஊக்குவித்தல்.			<p>எ) வளர்ச்சி நடவடிக்கைகள் அதிக கனிம வளம் கொண்ட நிலங்களுக்குள் மட்டுமே வரையறுக்கப்படும், இதன் மூலம் தேவைப்படும்போது மற்றும் தேவைப்படும் இடத்தில் அந்தக் கனிம வளங்களை அகழ்ந்தெடுக்க இயலும்.</p> <p>ஏ) சட்டம் மற்றும் நிதி நெறிமுறைகளின் செயலாக்கம் மற்றும் அமுலாக்கத்தை வலுப்படுத்த, திறன் அபிவிருத்தி முயற்சிகளின் தேவை அங்கீகரிக்கப்படும்.</p> <p>ஐ) பழங்குடியினரின் உரிமைகளை அங்கீகரித்து பாதுகாத்தல் மற்றும் சுதந்திரமான, முன், மற்றும் தகவலறிந்த ஒப்புதல் (FPIC) எனும் கொள்கை வலியுறுத்தப்படுகிறது.</p>
கொள்கை 7: திறமையான மற்றும் பயனுள்ள நில முகாமைத்துவ அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்படும்.	தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்து, நிலம் தொடர்பான பிரச்சினைகளை நிர்வகிப்பதில் உதவுதல்.	கனிமத் தொழிலில் நிலம் தொடர்பான பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க உதவுதல்.	நிலப் பயன்பாட்டு முன்னுரிமைகளைக் கண்டறியத் தலையிடுவதன் மூலம் கனிமத் துறையில் முதலீட்டை எளிதாக்குதல்.	<p>அ) இலங்கை அதிகார வரம்பிற்குள் பொருளாதார ரீதியாக சாத்தியமான கனிம இருப்புகளின் இடஞ்சார்ந்த பரவலைக் கண்டறிதல்.</p> <p>ஆ) தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்து, உகந்த நிலப் பயன்பாட்டின் உத்திசார் மதிப்பீட்டிற்கான ஒரு பொறிமுறையை நிறுவுதல். இச்சூழலில், கனிம வளங்களின் புதுப்பிக்க முடியாத தன்மையைக் கருத்தில் கொண்டு, மற்ற நிலப் பயன்பாடுகளை விட ஒரு குறிப்பிட்ட பகுதியில் கனிமங்களின் பயன்பாட்டிற்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்.</p> <p>இ) எதிர்கால கனிம முதலீட்டுத் திட்டங்களுக்கு நிலங்கள் கிடைப்பதை உறுதி செய்தல்.</p> <p>ஈ) முதலீட்டிற்குத் தயாரான, அங்கீகரிக்கப்பட்ட கனிமப் படிவங்களை வர்த்தமானிகள் மூலம் அறிவித்தல்.</p> <p>உ) பயனுள்ள நிலப் பயன்பாட்டிற்காக, சுரங்கங்கள் முறையாக மூடப்படுவதையும், செயற்திறனாக புனர்வாழ்வு அளிக்கப்படுவதையும் உறுதி செய்தல்.</p>