(様式1) 教総第210号

令和7年1月29日

文部科学大臣 殿

見附市長 稲田 亮

義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等に関する法律第12条第4項に基づき、 下記のとおり施設整備計画を変更したので提出します。

記

- 施設整備計画の名称
 見附市公立学校等施設整備計画
- 2. 計画期間

令和4年度~令和6年度(3年間)

(担当)

見附市教育委員会教育総務課 山谷

住所:新潟県見附市昭和町2-1-1

電話:0258-62-1700 (内線411)

メールアドレス: ky-soumu@city.mitsuke.niigata.jp

(様式2)

3. 施設整備計画の目標

(1) 老朽化対策を図る整備

①建築から29年が経過している見附市立田井小学校について、学校の個別施設計画である「学校施設長寿命化計画」に基づき長寿命化を図る。

老朽化が著しく、外壁や窓枠からの雨漏りが発生している校舎及び体育館の外壁補修、窓枠シーリングなどを行うほか、予防保全型の更新として新築から未改修の屋上防水シートの張替えを行い、経年による機能・性能の劣化を回復する。

②昭和49年建築の名木野小学校、昭和51年建築の今町中学校について、PCBを使用した照明器具の交換工事を行い、法令により処理期限が定められているPCB含有器具の適性な処理を行う。

③見附小学校 屋上防水及び外壁改修工事

新築から30年が経過している見附小学校について、「学校施設長寿命化計画」に基づき部位改修工事を実施する。老朽化が著しく、外壁や窓枠からの雨漏りが発生している校舎及び体育館の外壁補修、窓枠シーリングなどを行うほか、予防保全型の更新として新築から未改修の屋上防水シートの張替えを行い、経年による機能・性能の劣化を回復する。

(2) 新時代の学びを支える安全・安心な教育環境の確保を図る整備

① 葛巻小学校 ランチルームエアコン設置工事

令和6年4月、普通教室1室不足が見込まれるため、既設の図書室を普通教室に改造し、図書スペースをランチルームに移設する。

冷房設備のないランチルームにエアコン(GHP)を設置し、子どもたちの図書環境を充実させる。

②見附中学校 FF暖房機更新工事

新築から34年が経過している見附中学校の校舎内のFF暖房機は、経年により基盤等の故障が多発しているが、設置から30年以上が経過し修理部品が供給されていない状況のため、予防保全型の更新としてFF暖房機の入れ替えを行い、経年による機能の劣化を回復する。

③西中学校 屋根庇修繕工事

新築から36年が経過している西中学校の校舎窓枠上部の屋根庇が、経年劣化により錆が発生し、 屋根部材が剥離・落下しており、通行する生徒や職員に衝突する危険があることから、カバー工法 による屋根庇の修繕を行い、安心・安全な教育環境の確保を図る。

④見附小学校 空調更新工事

新築から30年が経過している見附小学校は、経年により空調(FF暖房機やGHPエアコン)の不具合が多発しており、都度修理を行ってきた。しかし設置から30年以上が経過し修理部品が供給されない状況のため、予防保全型の更新工事として空調の入れ替えを行い、経年による機能の劣化を回復する。

⑤見附小学校 LED照明更新工事

新築から30年が経過している見附小学校は、校内の主な照明は蛍光灯を使用している。経年により安定器の故障が増えており、修理したいと考えているが、修理部品の入手が困難になっていることから、この機会に、節電効果や照度増大が期待できるLED照明化を図り、子どもたちの学校生活を充実させる。

⑥新潟小学校 GHPエアコン更新工事

新築から28年が経過している新潟小学校の校舎内のGHPエアコンは、経年により室外機内のコンプレッサーが故障し修理したいと考えているが、修理部品が供給されていないため、予防保全型の更新としてGHPエアコン設備の入れ替えを行い、経年による機能の劣化を回復する。

- (3) 教室不足の解消等を図る整備
- (4) 教育環境の質的な向上を図る整備
- (5) 施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備
- 4. 域内の義務教育諸学校等施設の整備状況

(1) 現在の学校等の整備状況

学校等				
小学校				
中学校		4	校	
義務教育学校		0	校	
中等教育学校(前期課	中等教育学校(前期課程)			
特別支援学校(小学部及び中学部)				
幼稚園等(特別支援学校の幼稚部を含む。)				
幼保連携型認定こども園				
高等学校等(特別支援学校の高等部及び中等教育学校の後期課程を含む。)				
教員及び職員のための住宅				
学校給食施設	学校給食施設 単独校調理場		箇所	
共同調理場		1	箇所	
スポーツ施設	スポーツ施設 学校水泳プール		箇所	
	学校武道場		箇所	
	社会体育施設	11	箇所	

(2) 整備に関する計画の策定状況

計画名	策定の有無	策定年月日		
個別施設計画 ^{※1}	有	令和3年2月12日		
国土強靭化地域計画 ^{※2}	有	令和4年3月31日		

^{※1} インフラ長寿命化基本計画(平成25年11月29日)に基づく、個別施設毎の長寿命化計画

5. 施設整備計画の目標の達成状況に係る評価に関する事項

本計画の初年度に、目標の達成状況を評価するための指標を検討する。 計画期間終了後、指標に基づく評価を実施し、評価結果は市のホームページ等で公表する。

^{※2} 強くしなやかな国民生活の実現を図るための防災・減災等に資する国土強靭化基本法(平成25年法律第95号)

(様式3)

6. 施設整備計画の目標を達成するために必要な改築等事業に関する事項(学校ごと)

		事業	整備方針		事業全体の整備面積等 【負担金事業を含む】		事業全体の概算工事費 【負担金事業を含む】		事業実施				
学校等の名称	目標	区分	事業単位	建物区分	構造 区分	全事業期間 (契約~完成)	(㎡、箇所 等)	うち、 補助対象 面積等	(千円)	うち、対象内 実工事費 (千円)	年度 (予定)	年度 備考 (予定)	
田井小学校	(1)	02	予防改修事業	校	R	R4. 4~R5. 3	1箇所	1箇所	38,000	38,000	令和4年度		
田井小学校	(1)	02	予防改修事業	屋	R	R4. 4~R5. 3	1箇所	1箇所	30,000	30,000	令和4年度		
名木野小学校	(1)	06	大規模改造(法令等)	校		R4. 9~R5. 3	1箇所	1箇所	9,664	9,664	令和4年度	РСВ	
名木野小学校	(1)	06	大規模改造(法令等)	屋		R4. 9~R5. 3	1箇所	1箇所	172	172	令和4年度	РСВ	
今町中学校	(1)	06	大規模改造(法令等)	校		R4. 9~R5. 3	1箇所	1箇所	8,444	8,444	令和4年度	РСВ	
葛巻小学校	(2)	06	大規模改造(空調)	校		R5. 3~R6. 3	473 m²	$473\mathrm{m}^2$	75,240	50,821	令和4年度	R4追加	
見附中学校	(2)	06	大規模改造(空調)	校	_	R5. 4~R6. 3	295 m²	295 m²	6,500	6,500	令和5年度	R5集約	
西中学校	(2)	32	防災機能強化	_	_	R5. 4~R6. 3	1箇所	1箇所	6,500	6,500	令和5年度	R5集約	
見附小学校	(2)	06	大規模改造(空調)	校	_	R6. 3~R7. 3	4,048	4,048	70,000	70,000	令和5年度	R5追加(FF/GHP)	
見附小学校	(2)	06	大規模改造(空調)	屋	_	R6. 3~R7. 3	$60\mathrm{m}^2$	$60\mathrm{m}^2$	832	832	令和5年度	R5追加(FF)	
見附小学校	(2)	06	大規模改造(教育内容)	校	R	R6. 3~R7. 3	1箇所	1箇所	65,457	65,457	令和5年度	R5追加(LED)	
見附小学校	(2)	06	大規模改造(教育内容)	屋	R	R6. 3~R7. 3	1箇所	1箇所	42,108	42,108	令和5年度	R5追加(LED)	
見附小学校	(1)	02	予防改修事業	校	R	R6. 3~R7. 3	1箇所	1箇所	100,000	100,000	令和5年度	R6.2追加(屋上外壁)	
見附小学校	(1)	02	予防改修事業	屋	R	R6. 3~R7. 3	1箇所	1箇所	79,861	79,861	令和5年度	R6.2追加(屋上外壁)	
新潟小学校	(2)	06	大規模改造(空調)	校		R7. 3~R8. 3	183 m²	183 m²	12,266	6,533	令和6年度	今回追加(GHP)	
<u></u>									545,044	514,892			
(参考)負担金事業									010,011	311,602			

(別表)事業区分

項	事業区分(交付要綱別表1より)	事業単位	(参考)	
01	┃ 構造上危険な状態にある建物の改築	危険改築		
			 地震財特法(Is値0.3未満)	
02	┃ 長寿命化改良事業	長寿命化事業		
		├───── 予防改修事業		田井小、見附小
03	不適格改築	┃ ┃不適格改築		
			 地震特措法(Is値0.3未満)	
		(特)地震改築(特支)	地震特措法(Is値0.3未満)、特別 支援学校又は幼稚園	
04	津波移転改築	津波移転改築		
05	補強	大規模改造(補強)		
			地震特措法(Is值0.3以上)	
		(特)地震補強	地震特措法(Is値0.3未満)又は地震財特法(Is値0.3未満)※	
		(特)地震補強(特支)	地震特措法(Is値0.3未満)、特別 支援学校又は幼稚園	
06	大規模改造(質的整備)	大規模改造(教育内容)		見小LED
		大規模改造(トイレ)		
		大規模改造(法令等)		名木野小PCB、今中PCB
		大規模改造(スプリンクラー)		
		大規模改造(空調)		葛巻小、見附中、見小、新 <u>/</u>
		大規模改造(障害)		
		大規模改造(防犯)		
07	学校統合に伴う既存施設の改修	統合(改修)		
08	不登校児童生徒に対しその実態に配慮して特別に編成された教育課程に基づく教育を行う学校又は学齢を経過した者に対し夜間その他特別な時間において義務教育の段階における普通教育に相当する教育を行う学校の用に供する既存施設の改修	学びの多様化・夜中(廃校・余裕教室等 改修)		
09	屋外教育環境の整備に関する事業	屋外教育環境	屋外運動場、屋外集会、屋外学習	
10	へき地学校等の寄宿舎、教職員住宅及び集会 室の新増築	へき集、教員宿舎等	寄宿舍、集会室、教員宿舍	
11	特別支援学校(幼稚部)の新増築	特支(幼·高)	寄宿舎を含む	
12	特別支援学校(高等部)の新増築	特支(幼・高)		
13	特別支援学校の用に供する既存施設の改修	特支(廃校·余裕教室等改修)		
14	奄美高校の増築	中等後期【沖縄·奄美】		
		高校(全日)【沖縄·奄美】		
15	幼稚園の園舎の新増築	幼稚園(幼保こども園含)		
_		幼稚園(幼保こども園含)定員引下げ		
16	筑波嵩上げ	小校		
		中校		
		義務校		

項	事業区分(交付要綱別表1より)	事業単位	(参考)
17	公害	公害改築	
		公害(防止)	
18	火山	火山改築	
		公害(降灰)	
19	産業教育施設の整備	一般施設	
		普通科等家庭科	
		専攻科	
		共同利用施設	産業教育共同利用施設
		農業経営者育成	農業経営者育成高等学校拡充 整備
		実習船	TE WITH
20	学校給食施設の新増築	単独校調理場(新増築)	
		共同調理場(新増築)	
21	学校給食施設の改築	単独校調理場(改築)	
		共同調理場(改築)	
22	地域スポーツセンター新改築、改造	スポーツセンター(新改築)	
		スポーツセンター(改造)	
23	地域水泳プールの新改築	屋内スイミング(一般)	
		屋内スイミング(耐震強化)	
		屋内スイミング(浄水型)	
		屋内浄水型水泳プール	
		屋外地域スイミング(浄水型)	
		屋外浄水型水泳プール	
24	地域屋外スポーツセンター新改築	屋外スポーツ(運動場)	
		屋外スポーツ(クラブハウス)	
		屋外スポーツ(照明施設)	
25	地域武道センター新改築	武道センター(柔・剣道場)	
		武道センター(弓道場)	
26	社会体育施設の耐震化	社会体育施設耐震化	構造体の耐震化、建築非構造部 材の耐震対策等
27	社会体育施設の空調設置	社会体育施設(空調)	
28	学校水泳プール(屋外)新改築	学校水泳プール(屋外)	
29	学校水泳プール上屋新改築	学校水泳プール(上屋)	
30	学校水泳プール(屋内)新改築	学校水泳プール(屋内)	
31	学校水泳プール耐震補強	学校水泳プール耐震補強	
32	中学校武道場新改築	中学校武道場(新改築)柔・剣道場等	
		中学校武道場(新改築)弓道場	
33	防災機能の強化に関する事業	防災機能強化	
34	太陽光発電等の整備に関する事業	太陽光発電等	
99	その他	その他	

西中