

当局追求の「プロの議員の技」で「学校給食現場の久々の画期的改善」を引き出した、戸田の2018年議会質問の概要

6月議会文教こども委

所管事項質問通告2：学校給食「双葉給食」の賃金未払い犯罪と教委の文教委員議員への隠ぺいについて

- ・2016年9月に「上野口小学校給食業務受託業者＝双葉給食の給与未払い」が発覚した事の詳細について、
- ・教委が、この前代未聞の業者犯罪不祥事について、どの議員にも全く情報を隠ぺいし続けたことについて
- ・議員議会に連絡しなかったのは、「行政の重大なミス」として「行政の失敗事例集」に当然掲載すべき。

6月議会本会議一般質問

3：宮本市政開始直後に双葉給食が賃金未払い発覚で追放の重大事件があったのに、議会にも市民にも隠されてきたことについて

- ・上野口小の給食調理業者の「双葉給食」の会社概要と同社が起こした賃金未払い犯罪の2016年9月発覚以降、月ごとの進展と、同社対応の悪質性について
- ・この事件の発覚と処理は宮本市長体制開始早々で、随時市の法律担当部署と相談し市長決裁で業者変更したのに議会に全く知らせずきた事を市長部局としても議会で謝罪答弁し、今後は議員への情報隠しをしない事！
- ・市業務遂行の業者に違法行為が発覚すればすぐに議員に伝え、会社名公表して厳しい対処対応をすべき事！他

9月議会文教こども委

所管事項質問通告3：学校給食現場の労働環境の実情と問題点について

- ・夏休み直前に、小中全20校の給食調理棟現場を、教委の案内で戸田が訪問視察して現場の声を聞いたことや、その体験に基づいて戸田が提示した「写真撮影記録要綱」の沿って教委が全20校・2400枚もの現場写真を撮影して現場把握をしたことについて
- ・給食調理現場の「エアコンの有無や設置計画の有無」、「スポットクーラー」、「温度計と温度記録の実情と問題点」、「トイレの状態」、「高温多湿の過酷労働」などについて
- ・調理員の労働実態や「調理員1人あたりの給食作成数」などについて
- ・「民間企業にとって学校給食に参入する勢いがだいぶ減っている」のではないかについて
- ・「学校給食に関する市職労からの要請要求の目立った内容10点ほど」について、ほかいろいろ

9月議会本会議一般質問

2：市施設での過酷労働環境の廃止改善について

7月に私が20の小中学校すべての給食調理現場を回って、現場労働者の話を聞いたところ、エアコンの無い小学校が沢山残っていて、設置する計画すら無い、扇風機は禁止され、上野口小に至っては気休めのスポットクーラーすらなく、40℃を越える暑さになるのに室内温度計は40℃までしか計れず、実際の室温が不明、という悲惨な状況。

この現場視察によって、★上野口小にスポットクーラーが付き、★ちゃんと気温が計れて、最高気温の表示もされるデジタル温度計が設置される改善もされ、委員会質問で教育委員会の問題放置姿勢の改善を約束させた。

教育委員会が現場の最高気温を記録するシステムを持たず、市長部局にエアコン設置予算を求める熱意と工夫が希薄であるために、給食現場での過酷労働が放置がされてきた事を痛感し、本会議での質問を考えた次第です。

Q1：「市施設での労働環境の適正化・過酷労働の廃止や緩和等」について、全庁的に状態を把握して責任を持つのは、「総務部」ではないか？

Q2：市役所の本館および別館にエアコンがついたのは、いつか？
今エアコンがついている施設のうちに、最も遅く設置された施設はどこで、いつか？

Q6：「屋内で業務をする市施設で、今もエアコン無しの施設」は、A；学校や保育園の「給食調理業務の施設」という「特定の業種」に偏っているのではないか？

B：「そこでの労働者がほとんど全て女性」である「女性の職場」に偏っているのではないか？
そうだとすると、「特定の業種や女性の労働に対する差別的冷遇」、になるのではないか？

Q7：特定の労働現場のみが、「夏場には40℃前後の高温多湿になるのが明白なのに、エアコン設置の見込みすらない」、というのは、余りにも酷であり、労働者の気持ちを暗くする、不健全な状況だと思わないか？

せめて「5年計画でエアコン無し施設を解消する」方針を明らかにして、長年苦勞してきた労働者に「希望」を与えて欲しいが、どうか？

12月議会文教こども委

所管事項質問通告1：学校給食現場の実情とエアコン設置めど1校、および和式トイレの洋式転換の停滞について

- ・民間委託1件ごとの参加数や年度ごと応募業者数平均の傾向などについて。
- ・調理室内気温が37℃～43℃にも記録された学校の記録実情などについて
- ・エアコン未設置9校のうち1校だけだが設置目処が立ったことについて
- ・調理棟内トイレの和式トイレの洋式転換が停滞したままで、改善めどがたっていないことについて、など。

これらの成果として★エアコンのとりあえず1校設置準備★全校にデジタル温度計設置、が決まりました!